

UBND TỈNH NGHỆ AN
LIÊN SỞ XÂY DỰNG - TÀI CHÍNH

Số: 794/LS-XD-TC

Nghệ An, ngày 03 tháng 7 năm 2020

CÔNG BỐ
GIÁ VẬT LIỆU XÂY DỰNG QUÝ II/2020

Căn cứ Nghị định số 68/2019/NĐ-CP ngày 14/8/2019 của Chính phủ về quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ Thông tư số 09/2019/TT-BXD ngày 26/12/2019 của Bộ Xây dựng hướng dẫn xác định và quản lý chi phí đầu tư xây dựng;

Căn cứ biến động giá vật liệu xây dựng trên địa bàn Thành phố Vinh, thị xã Cửa Lò, thị xã Thái Hòa, thị xã Hoàng Mai và các huyện của tỉnh Nghệ An, Liên sở Xây dựng - Tài chính công bố giá vật liệu xây dựng Quý II/2020 với nội dung sau:

1. Mức giá vật liệu xây dựng Quý II/2020 trên địa bàn tỉnh Nghệ An được công bố tại các bảng phụ lục số 1, số 2 và số 3 kèm theo.

2. Công bố giá vật liệu của Liên Sở làm cơ sở để chủ đầu tư tham khảo, quyết định việc áp dụng hoặc vận dụng để lập, điều chỉnh dự toán xây dựng công trình sử dụng vốn Nhà nước theo các tập Đơn giá xây dựng công trình do Ủy ban nhân dân tỉnh Nghệ An công bố tại các Quyết định số 5913/QĐ-UBND, số 5914/QĐ-UBND ngày 16/12/2015.

3. Mức giá ở điểm 1 là mức giá tại chân công trình khu vực nội thành, nội thị và thị trấn huyện (bán kính khu vực nội thành thành phố Vinh tính bình quân là 07 km, các huyện và thị xã tính bình quân là 03 km), chưa bao gồm thuế giá trị gia tăng theo mức thuế quy định của Nhà nước.

Các công trình xây dựng ngoài phạm vi trên được giải quyết bù (hoặc trừ) chênh lệch đối với chi phí vận chuyển vật liệu. Mức cước tính bù chi phí vận chuyển vật liệu bình quân cho tất cả các bậc hàng và loại đường tại các khu vực (chưa bao gồm thuế VAT) như sau:

Đơn vị: Đồng/T.Km

Số TT	Loại đường	Hàng bậc 1	Hàng bậc 2	Hàng bậc 3
1	Đường loại I	1.163	1.279	1.512
2	Đường loại II	1.384	1.522	1.799
3	Đường loại III	2.035	2.239	2.646
4	Đường loại IV	2.951	3.246	3.836
5	Đường loại V	4.279	4.707	5.563

Trường hợp cước phí vận chuyển của những tuyến đường có tính đặc thù mà Bảng giá cước vận chuyển của Liên Sở đã công bố không phù hợp điều kiện thực tế của công trình hoặc phải vận chuyển vật liệu từ mỏ đến chân công trình thì Chủ đầu tư tổ chức xác định giá cước vận chuyển từ nguồn cung cấp vật liệu thực tế đến chân công trình trước khi lập Thiết kế kỹ thuật, dự toán và chịu trách nhiệm về tính chính xác của việc xác định cước nói trên, đồng thời gửi báo cáo về Liên sở Xây dựng - Tài chính.

4. Khi sử dụng Công bố giá vật liệu của Liên Sở để lập và điều chỉnh dự toán công trình xây dựng Quý III/2020 chủ đầu tư, đơn vị tư vấn căn cứ Đơn giá xây dựng công trình do Ủy ban nhân dân tỉnh Nghệ An công bố tại các Quyết định số 5913/QĐ-UBND, số 5914/QĐ-UBND ngày 16/12/2015 để tính toán chi phí vật liệu, sau đó bù trừ chênh lệch giá vật liệu tại bảng phụ lục số 1 của công bố này. Đối với công tác lắp đặt thiết bị điện, nước và trang trí nội thất, khi tính toán chi phí vật liệu sử dụng Bảng phụ lục số 3 để xác định giá trị chênh lệch bằng phương pháp bù trừ trực tiếp so với đơn giá gốc.

5. Sản phẩm XD công trình hoàn thành trong Quý II/2020 đối với hợp đồng theo đơn giá điều chỉnh, căn cứ vào mức giá tại Bảng phụ lục số 1,2,3 đối chiếu với vật liệu thực tế sử dụng và thỏa thuận trong hợp đồng để thực hiện.

6. Công trình xây dựng sử dụng vật liệu địa phương do đơn vị thi công khai thác tại các mỏ vật liệu không quy định cụ thể trong Tập đơn giá của Ủy ban nhân dân tỉnh Nghệ An công bố thuộc các huyện miền núi khi xác định giá vật liệu đến chân công trình, mức giá tối đa vật liệu khai thác tại mỏ chưa bao gồm thuế VAT như sau:

TT	Tên vật liệu	ĐVT	Giá vật liệu tại mỏ chưa bao gồm thuế VAT	
			Các huyện miền núi thấp	Các huyện miền núi cao
1	Sỏi sạch	m ³	160.000	180.000
2	Cát	m ³	80.000	100.000
3	Đá hộc	m ³	100.000	120.000

7. Đối với các loại vật liệu có trong Công bố giá vật liệu của Liên Sở, nếu tại thời điểm lập dự toán công trình có những loại vật liệu mà giá cả biến động so với Công bố giá vật liệu này hoặc sử dụng các loại vật liệu khác không có trong Công bố giá vật liệu của Liên Sở thì chủ đầu tư, Đơn vị tư vấn căn cứ trên cơ sở giá phổ biến tại thị trường hoặc báo giá của nhà sản xuất, nhà cung cấp hoặc giá đã áp dụng cho công trình khác có tiêu chuẩn, chất lượng tương tự tại khu vực xây dựng để xác định giá vật liệu xây dựng công trình ở từng thời điểm và phải tự chịu trách nhiệm về tính chính xác của mức giá đưa vào áp dụng, đồng thời gửi báo cáo về Liên sở Xây dựng - Tài chính.

8. Chủ đầu tư và nhà thầu phải căn cứ vào yêu cầu thiết kế, quy định về chất lượng công trình để lựa chọn phương án sử dụng vật liệu xây dựng đủ tiêu chuẩn, chất lượng cho công trình đạt hiệu quả cao nhất.

9. Các công trình xây dựng chưa tổ chức đấu thầu, chưa chỉ định thầu, Chủ đầu tư có thể tham khảo Công bố giá vật liệu của Liên Sở để quyết định việc áp dụng hoặc vận dụng trong việc điều chỉnh lại dự toán công trình làm cơ sở xác định giá gói thầu theo quy định. Các công trình đã tổ chức đấu thầu thực hiện theo Luật Đấu thầu và Hợp đồng xây dựng giữa hai bên và các quy định có liên quan khác hiện hành.

10. Công bố giá vật liệu xây dựng Quý II/2020 là bản quyền của Liên sở Xây dựng - Tài chính, được đóng dấu giáp lai. Tất cả các bản sao chép đều không có cơ sở pháp lý vì số liệu có thể bị chỉnh sửa.

11. Giá tại Công bố này là giá bán lẻ, khi giá trị mua hàng lớn hơn 1 tỷ đồng thì phải được giảm giá;

12. Do khuôn khổ Công bố giá không cho phép nên Liên sở Xây dựng - Tài chính chỉ công bố các sản phẩm đại diện của các hãng (nhà cung cấp). Trường hợp chủ đầu tư, đơn vị tư vấn, nhà thầu có nhu cầu về các sản phẩm khác của hãng (nhà cung cấp) có thể gửi văn bản đến Sở Xây dựng (qua phòng Kinh tế - Kế hoạch) để được cung cấp.

Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc đề nghị các chủ đầu tư, đơn vị tư vấn, nhà thầu phản ánh bằng văn bản về Sở Xây dựng để phối hợp với Sở Tài chính nghiên cứu giải quyết. /

Nơi nhận:

- Bộ Xây dựng (B/c);
- Bộ Tài chính (B/c);
- UBND tỉnh (B/c);
- Sở Tài chính;
- Các cấp, các ngành;
- Các bên A, B;
- Lưu SXD.

KT. GIÁM ĐỐC SỞ TÀI CHÍNH

PHÓ GIÁM ĐỐC



Trần Việt Dũng

KT. GIÁM ĐỐC SỞ XÂY DỰNG

PHÓ GIÁM ĐỐC



Chu Anh Tuấn

Phụ lục 1:

(Kèm theo Công bố số: ~~194~~4/LS-XD-TC ngày 03 tháng 7 năm 2020)

BẢNG CHỈNH LỆCH GIÁ VẬT LIỆU CHỦ YẾU Ở CÁC KHU VỰC SO VỚI ĐƠN GIÁ GỐC SỐ 5913/QĐ-UBND VÀ SỐ 5914/QĐ-UBND NGÀY 16/12/2015 CỦA UBND TỈNH NGHỆ AN - ĐÚNG ĐỂ BƯ TRỪ VẬT LIỆU KHI LẬP DỰ TOÁN XD CÔNG TRÌNH QUÝ III/2020 VÀ THANH QUYẾT TOÁN SẢN PHẨM XD CÔNG TRÌNH HOÀN THÀNH QUÝ II/2020

TT	Tên và quy cách vật liệu	Đơn vị	Khu vực huyện lỵ										
			Thành phố Vinh	Hưng Nguyên	Nam Đàn	Thanh Chương	Đô Lương	Quỳnh Lưu	Hoàng Mai	Yên Thành	Diễn Châu	Nghi Lộc	Cửa Lò
1	Cát đen san nền	m ³	-	-2.700	-20.900	-30.000	-39.100	-	-	+29.100	+91.400	+33.700	-
2	Cát da trát	m ³	+27.300	+52.800	-13.600	-36.300	-22.700	+110.000	+113.700	+50.000	+106.400	+40.900	+12.800
3	Cát vàng	m ³	+36.400	+4.600	-4.500	-4.500	-	+100.900	+104.600	+54.600	+97.300	+77.300	+23.700
4	Sỏi sông sạch	m ³	-27.300	-	+9.100	-	-	-	-	-	-	-	-
5	Đá 1 x 2	m ³	-29.500	-37.600	-72.700	-72.700	-77.200	-109.100	-109.100	-59.100	-62.700	-31.800	-23.600
	2 x 4	m ³	-20.500	-21.100	-54.600	-72.800	-77.300	-90.900	-109.100	-54.600	-36.400	-9.100	-9.100
	4 x 6	m ³	-15.900	-48.300	-54.600	-63.700	-72.800	-81.800	-100.000	-50.000	-27.300	-9.100	-27.300
6	Đá hộc	m ³	-22.700	-36.800	-40.900	-68.200	-72.700	-72.700	-95.500	-52.700	-33.200	-13.700	-20.000
7	Gạch đặc loại A Tuynel	viên	+82	+182	+82	+182	+282	+282	+282	+282	+382	+382	+382
8	Gạch 2 lỗ loại A Tuynel	viên	-18	-218	-218	-118	+82	-218	-318	-118	-18	+82	+382
9	Gạch đặc loại A lò đứng	viên	-218	-	-	-	-	-	-	-	+382	-	+182
10	Ngói máy loại A 22v/m ²	viên	+3.655	-1.545	-1.345	-1.245	-2.045	-	-	+355	-	-945	-445
11	Xi măng PCB 40TW	Kg	-48	+52	+52	+52	+52	-48	-48	-48	+52	-48	-48
12	Thép tròn trơn T. Nguyên	Kg	-224	-164	-144	-74	-144	-224	-224	-174	-224	-224	-164
13	Thép tròn xoắn T. Nguyên	Kg	-322	-262	-242	-172	-242	-322	-322	-272	-322	-322	-262
14	Thép hình T.N các loại	Kg	+873	+933	+953	+1.023	+953	+873	+873	+923	+873	+873	+933
15	Gỗ ván khuôn 3cm	m ³	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Gỗ thành khí nhóm 5	m ³	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Công bố giá vật liệu xây dựng Quý II/2020
Tiếp theo

4

TT	Tên và quy cách vật liệu	Đơn vị	Khu vực huyện lỵ									
			Tân Kỳ	Thái Hoà	Nghĩa Đàn	Quỹ Hợp	Quỹ Châu	Quế Phong	Anh Sơn	Con Cuông	Tương Dương	Kỳ Sơn
1	Cát đen tổ da	m ³	+31.900	+70.900	+95.500	+100.000	+31.900	+113.700	+4.600	+40.900	+68.200	+95.300
2	Cát vàng	m ³	+22.800	+51.800	+54.600	+77.300	+68.200	+77.300	-	-	+113.700	+90.600
3	Sỏi sông sạch	m ³	-90.900	-74.600	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Đá 1 x 2	m ³	-72.700	-72.700	-63.600	-90.900	-59.100	-41.800	-36.300	-72.700	-18.200	-35.400
	2 x 4	m ³	-54.600	-59.100	-54.600	-54.600	-31.900	-32.800	-18.200	-54.600	-18.200	-37.800
	4 x 6	m ³	-45.500	-63.700	-54.600	-54.600	-36.400	-23.700	-27.300	-54.600	0	-44.600
5	Đá hộc	m ³	-54.600	-54.600	-45.500	-86.400	-54.600	-28.200	-18.200	-68.200	-27.300	-61.600
6	Gạch đặc loại A Tuynel	viên	+282	+282	+82	+182	+682	-	+282	+682	+482	+582
7	Gạch 2 lỗ loại A Tuynel	viên	-118	-218	-318	-118	-218	-	-118	+82	+82	+582
8	Gạch đặc T.C L.A lò đứng	viên	-	-	-	-	-	-	-	-	+482	+382
9	Gạch 2 lỗ loại A lò đứng	viên	-	-	-	-	-	-	-	-	+82	+582
10	Ngói máy loại A	viên	-	-45	-1.345	-	+455	-	-	-945	-1.745	+1.355
11	Xi măng PCB 40TW	Kg	-48	+252	+52	+52	+152	+152	+52	+52	+252	+252
12	Thép tròn trơn T. Nguyễn	Kg	-44	-84	-74	+76	+276	+376	+76	+226	+376	+526
13	Thép tròn xoắn T. Nguyễn	Kg	-142	-182	-172	-22	+178	+278	-22	+128	+278	+428
14	Thép hình T.N các loại	Kg	+1.053	+1.013	+1.023	+1.173	+1.373	+1.473	+1.173	+1.323	+1.473	+1.623
15	Gỗ ván khuôn 3cm	m ³	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	Gỗ thành khí nhóm 5	m ³	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Liên Sở Xây dựng - Tài chính Nghệ An

Công bố giá vật liệu xây dựng Quý II/2020

5

1. Kết cấu phụ lục số 1 trên đây các cột có ghi (+) hoặc (-) kèm theo giá trị cụ thể tức là cộng hoặc trừ giá thời điểm công bố so với đơn giá số 5913/QĐ-UBND, số 5914/QĐ-UBND, ghi 0 có nghĩa là không bù hoặc trừ. Trường hợp chỉ ghi dấu (-) mà không ghi giá trị kèm theo là tại khu vực đó loại vật liệu tương ứng không dùng, ít dùng hoặc chưa có thông tin về giá.
2. Ngõ máy tại phụ lục số 1 ở các khu vực TP Vinh, TX Cửa Lò, Hưng Nguyên, Nam Đàn, Nghi Lộc là ngôi của Nam Giang sản xuất 22v/m², ngôi ở khu vực Thanh Chương, Đô Lương, Quỳnh Lưu, thị xã Hoàng Mai, Yên Thành, Diễn Châu, Anh Sơn, Con Cuông, Tương Dương, Kỳ Sơn, Tân Kỳ, Nghĩa Đàn, TX Thái Hòa, Quỳnh Hợp, Quỳnh Châu, Quế Phong là ngôi Cửa (Tân Kỳ) 24 v/m².
3. Các loại vật liệu có trong Phụ lục 2, Phụ lục 3 nhưng không có trong phụ lục này khi sử dụng cho các công trình tại các huyện, thị xã Cửa Lò, thị xã Thái Hoà, thị xã Hoàng Mai được tính toán bổ sung thêm phần chi phí vận chuyển theo quy định.
4. Giá khuôn cửa gỗ dùng để lập dự toán cho các huyện, thị Quý III/2020.

- Gỗ Chò Chỉ, Kiền Kiền, Xoay (đã sơn PU và lắp dựng):

+ Loại 60 x 260: 500.000 đ/m

+ Loại 60 x 140: 350.000 đ/m

- Gỗ Lim (đã sơn PU và lắp dựng):

+ Loại 60 x 260: 850.000 đ/m

+ Loại 60 x 140: 500.000 đ/m

5. Giá cánh cửa gỗ các loại (đã sơn PU và lắp dựng; chưa có bản lề, khoá) dùng để lắp dự toán cho các huyện, thị Quý II/2020.

+ Cửa đi Panô đặc gỗ Lim:	3.200.000 đ/m ²
+ Cửa đi Panô kính gỗ Lim:	2.700.000 đ/m ²
+ Cửa đi Panô chớp gỗ Lim:	3.200.000 đ/m ²
+ Cửa sổ Panô đặc gỗ Lim:	3.200.000 đ/m ²
+ Cửa sổ kính gỗ Lim:	2.700.000 đ/m ²
+ Cửa sổ chớp gỗ Lim:	3.200.000 đ/m ²
+ Cửa đi Panô đặc gỗ Dổi:	2.500.000 đ/m ²
+ Cửa đi Panô chớp gỗ Dổi:	2.500.000 đ/m ²
+ Cửa đi Panô kính gỗ Dổi:	2.100.000 đ/m ²
+ Cửa sổ Panô đặc gỗ Dổi:	2.500.000 đ/m ²
+ Cửa sổ chớp gỗ Dổi:	2.500.000 đ/m ²
+ Cửa sổ kính gỗ Dổi:	2.100.000 đ/m ²
+ Cửa đi panô đặc gỗ De:	1.500.000 đ/m ²
+ Cửa sổ panô đặc gỗ De:	1.500.000 đ/m ²
+ Cửa sổ kính chớp lật có hoa sắt vuông 10x10:	600.000 đ/m ²

Kính dùng để lắp cửa nói trên là kính trắng Việt Nhật 5 ly, trường hợp lắp kính màu cùng chủng loại thì cộng thêm 20.000 đồng/m² cửa.

6. Giá đá các loại tại mỏ giao trên phương tiện bên mua chưa bao gồm thuế VAT của một số mỏ trên địa bàn:

Đơn vị tính: đồng/m³

TT	Tên mô đá Chủng loại đá	Mỹ Sơn - Đô Lương	Trù Sơn - Đô Lương	Hồng Sơn - Đô Lương	Quỳnh Di - Hoàng Mai	Phà Đánh - Kỳ Sơn	Tam Đình - Tương Dương
1	Đá 0,5x1	-	122.700	122.700	122.700	-	-
2	Đá 1x2	165.000	154.500	168.200	163.600	200.000	190.900
3	Đá 2x4	125.000	127.300	140.900	127.300	163.600	154.500
4	Đá 4x6	120.000	118.200	131.800	127.300	145.000	163.600
5	Đá hộc	115.000	113.600	140.900	122.700	118.000	127.300
6	Cấp phối đá dăm loại 1	-	113.600	122.700	118.200	-	-
7	Cấp phối đá dăm loại 2	-	-	75.000	81.800	-	-

7. Gạch bê tông - Nhà máy gạch không nung Đại Nam (Km 132 - Quốc lộ 7, Bản Quang Thịnh, xã Tam Đình, huyện Tương Dương) chưa bao gồm thuế VAT:

Tại nhà máy
Thị trấn Hòa Bình

- Gạch đặc KT 210x105x65mm: 1.091 đ/viên
- Gạch 2 lỗ KT 210x105x65mm: 1.091 đ/viên

8. Gạch bê tông - Nhà máy gạch của Công ty cổ phần NTT (xóm 03, xã Sơn Thành, huyện Yên Thành) chưa bao gồm thuế VAT:

- Gạch đặc AX1, KT 215x100x60mm: 1.250 đ/viên;
- Gạch đặc BX1, KT 210x97x60mm: 1.125 đ/viên;
- Gạch 3 lỗ AX3, KT 360x150x170mm: 5.780 đ/viên;
- Gạch 3 lỗ BX2, KT 300x150x100mm: 2.700 đ/viên;

9. Gạch xi măng - Nhà máy gạch của Công ty Cổ phần đầu tư và xây dựng Quốc Anh (Khối 3, thị trấn Tân Lạc, huyện Quỳnh Châu) giao tại thị trấn Tân Lạc, chưa bao gồm thuế VAT:

- Gạch đặc KT 220x105x60mm: 1.272 đ/viên;
- Gạch 2 lỗ KT 220x105x60mm: 1.185 đ/viên;

10. Gạch xi măng - Nhà máy gạch của Hợp tác xã dịch vụ tổng hợp xã Nghĩa Hoàn, huyện Tân Kỳ, chưa bao gồm thuế VAT:

Tại nhà máy
Thị trấn Tân Kỳ

- Gạch đặc KT 210x100x60mm: 1.090 đ/viên
- Gạch 2 lỗ KT 210x100x60mm: 1.000 đ/viên
- Gạch 3 lỗ KT 210x1150x60mm: 1.363 đ/viên

11. Giá đất đắp (giá trên phương tiện của bên mua, chưa có VAT) tại vị trí lấy đất theo giá bán thực tế tại các mỏ và theo đề xuất của các địa phương. Trong quá trình thực hiện, nếu có biến động về giá, nơi lấy đất, đề nghị các địa phương kịp thời báo cáo để Liên Sở Xây dựng - Tài chính tiến hành kiểm tra, xác định công bố điều chỉnh lại cho phù hợp.

Đơn vị tính: đồng/m³

TT	Tên và quy cách vật liệu	Khu vực huyện lỵ										
		Thành phố Vinh	Hưng Nguyên	Nam Đàn	Thanh Chương	Đô Lương	Quỳnh Lưu	Hoàng Mai	Yên Thành	Diễn Châu	Nghi Lộc	Cửa Lò
1	Đất đắp	54.550	40.910	25.000	25.000	30.160	38.180	38.180	25.000	40.910	40.910	40.910
2	Vị trí lấy đất	Xã Hưng Phú, huyện Hưng Nguyên	Xã Hưng Tây	Các xã trên địa bàn huyện	Các xã trên địa bàn huyện	Các xã trên địa bàn huyện	Xã Ngọc Sơn	Xã Quỳnh Vinh	Các xã trên địa bàn huyện	Xã Nghi Yên, huyện Nghi Lộc	Xã Nghi Yên	Xã Nghi Yên, huyện Nghi Lộc

(Tiếp theo)

TT	Tên và quy cách vật liệu	Khu vực huyện lỵ									
		Tân Kỳ	Thái Hoà	Nghĩa Đàn	Quỳ Hợp	Quỳ Châu	Quế Phong	Anh Sơn	Con Cuông	Tương Dương	Kỳ Sơn
1	Đất đắp	25.000	40.910	40.910	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000
2	Vị trí lấy đất	Các xã trên địa bàn huyện	Xã Nghĩa Thuận	Xã Nghĩa Thuận, thị xã Thái Hòa	Các xã trên địa bàn huyện	Các xã trên địa bàn huyện	Các xã trên địa bàn huyện	Các xã trên địa bàn huyện	Các xã trên địa bàn huyện	Các xã trên địa bàn huyện	Các xã trên địa bàn huyện

12. Đối với các dự án có tổng giá trị đất đắp tại công trình trên 1 tỷ đồng: Liên Sở Xây dựng - Tài chính sẽ căn cứ vào đề nghị của Chủ đầu tư và địa phương về nguồn cung cấp, cự ly vận chuyển thực tế đến công trình để kiểm tra, xác định và công bố giá đất đắp./.

Phu lục 2**BẢNG CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU TẠI HIỆN TRƯỜNG XÂY LẬP
KHU VỰC THÀNH PHỐ VINH QUÝ I/2020***(Kèm theo Công bố số: 1994/LS-XD-TC ngày 03 tháng 7 năm 2020)*

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
1	Thép các loại Công ty gang thép Thái Nguyên		
	Thép tròn trơn CT3, CB240-T	kg	
	- D 6 cuộn	"	11.406,0
	- D 8 cuộn	"	11.406,0
	Thép thanh vằn SD295A, CB300-V	kg	
	- D 10 L = 11,7 m	"	11.778,0
	- D 12 L = 11,7m	"	11.728,0
	- D 14 ÷ 40 L = 11,7 m	"	11.678,0
	Thép góc L50 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	13.098,0
	Thép góc L60 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	12.998,0
	Thép góc L63 ÷ 65 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	13.048,0
	Thép góc L70 ÷ 75 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	13.148,0
	Thép góc L80 ÷ 100 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	13.198,0
	Thép góc L120 ÷ 130 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12 m	"	13.548,0
	Thép C8 ÷ 10 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	12.698,0
	Thép C12 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	12.648,0
	Thép C14 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	12.748,0
	Thép C16 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	12.748,0
	Thép C18 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	14.098,0
	Thép I10 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	13.748,0
	Thép I12 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	13.598,0
	Thép I15 SS400, CT38, CT42 L = 6m,9m,12m	"	13.698,0
2	Thép tấm các loại	kg	
	Thép tấm 3.0 x 1500 x 6000	"	11.118,0
	Thép tấm 4.0 x 1500 x 6000	"	11.027,0
	Thép tấm 5.0 x 1500 x 6000	"	11.027,0
	Thép tấm 6.0 x 1500 x 6000	"	11.118,0
	Thép tấm 8.0 x 1500 x 6000	"	11.118,0
	Thép tấm 10.0 x 1500 x 6000	"	11.118,0
	Thép tấm 12.0 x 1500 x 6000	"	11.118,0
	Thép tấm 14.0 x 1500 x 6000	"	11.391,0
	Thép tấm 16.0 x 1500 x 6000	"	11.391,0
	Thép tấm 18.0 x 1500 x 6000	"	11.391,0
	Thép tấm 20.0 x 2000 x 6000	"	11.391,0
3	Sỏi sạch	m ³	300.000,0
4	Đá các loại	m ³	
	- Đá dăm 1 x 2	"	243.200,0
	- Đá dăm 2 x 4	"	215.900,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
	- Đá dăm 4 x 6	"	211.400,0
	- Đá hộc	"	195.500,0
5	Gạch chỉ đặc loại A 6,5 x 10,5 x 22 Tuynel	viên	1.400,0
6	Gạch 2 lỗ loại A Tuynel	viên	1.300,0
7	Ngói máy 22v/m ² loại A	viên	8.200,0
8	Gạch lát bê tông màu tự chèn M200 dày 6cm	m ²	83.460,0
9	Gạch lát bê tông màu tự chèn M200 dày 5cm	m ²	70.909,0
10	Đá xẻ (Công ty CP SX VLXD Hưng Phúc)		
	- Đá xẻ thô		
	KT 15x30x3cm	m ²	190.909,0
	KT 20x40x3cm	"	218.182,0
	KT 30x30x4cm	"	245.455,0
	KT 40x40x4cm	"	263.636,0
	KT 30x60x4cm	"	254.545,0
	- Đá băm		
	Đá băm toàn phần 30x30x4cm	m ²	272.727,0
	Đá băm toàn phần 40x40x4cm	"	290.909,0
	Đá băm toàn phần 30x60x4cm	"	281.818,0
	- Đá bo vĩa		
	KT 100x30x15cm	md	363.636,0
	KT 100x20x15cm	"	245.455,0
	KT 100x30x20cm	"	409.091,0
	- Đá bo bồn cây	md	172.727,0
11	Gạch bê tông - Công ty CP SX VLXD KN Xuân Lĩnh phù hợp QCVN 16:2017/BXD		
	Gạch đặc Đ1: 210x100x60	viên	1.227,0
	Gạch 6 lỗ L6: 190x140x90	"	2.364,0
	Gạch 2 lỗ L2: 250x150x100	"	2.636,0
	Gạch 2 lỗ tự chèn TC2: 250x150x100	"	2.727,0
	Gạch đặc Đ2: 270x140x90	"	2.455,0
	Gạch 3 vách: 390x140x150	"	6.818,0
	Gạch 4 vách: 390x210x150	"	10.000,0
12	Gạch lát Terrazzo Icem 30 x 30 M250 dày 2,7 cm màu vàng	m ²	75.000,0
	Gạch lát Terrazzo Icem 40 x 40 M250 dày 3,0 cm màu vàng	"	76.000,0
	(màu đỏ, màu ghi giảm 2.000 đ/m ²)		
13	Ngói lợp một màu Icem sóng nhỏ	viên	13.000,0
	Ngói lợp hai màu Icem sóng nhỏ	"	13.500,0
	Ngói lợp một màu Icem sóng lớn	"	13.500,0
	Ngói lợp hai màu Icem sóng lớn	"	14.500,0
	Ngói nóc, ngói rìa	"	25.000,0
	Ngói cuối nóc, ngói cuối rìa	"	28.000,0
	Ngói chạc ba	"	46.000,0
	Ngói chạc bốn	"	56.000,0
14	Xi măng	tấn	
	Xi măng Nghi Sơn PCB 40	"	1.272.727,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
	Xi măng Sông Lam PCB 40	"	1.090.909,0
	Xi măng Vicem Hoàng Mai bao PCB 40	"	1.227.273,0
15	Lan can hành lang bằng thép vuông đặc đã sơn và lắp dựng	md	
	- Thép 12 x 12	"	480.000,0
	- Thép 14 x 14	"	530.000,0
	- Thép 16 x 16	"	570.000,0
16	Lan can hành lang tay vịn bằng Inox D = 50mm (cả lắp dựng)	md	650.000,0
17	Lan can cầu thang Inox 1 trụ chính (cả lắp dựng)	md	650.000,0
18	Trụ phụ lan can Inox	cái	500.000,0
19	Lan can cầu thang song tiện bằng gỗ Lim (cả lắp dựng)	md	1.500.000,0
20	Lan can cầu thang song tiện bằng gỗ nhóm 2 (cả lắp dựng)	md	1.200.000,0
21	Hoa sắt cửa sổ bằng thép vuông đặc đã sơn 3 nước và lắp dựng		
	- Thép vuông đặc 10 x 10	m ²	420.000,0
	- Thép vuông đặc 12 x 12	"	480.000,0
	- Thép vuông đặc 14 x 14	"	550.000,0
	- Thép dẹt	"	310.000,0
22	Cửa sổ chớp kính trắng lật có xuyên hoa sắt vuông 10 x 10 (Kể cả sơn và lắp dựng)	m ²	600.000,0
23	Cửa sổ panô đặc mạ 35x80mm thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá		
	- Gỗ Lim Nam Phi	m ²	3.200.000,0
	- Gỗ Dổi	"	2.500.000,0
	- Gỗ de	"	1.500.000,0
24	Cửa sổ chớp mạ 35x80mm thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá		
	- Gỗ Lim Nam Phi	m ²	3.200.000,0
	- Gỗ Dổi	"	2.500.000,0
25	Cửa sổ kính trắng trơn Việt Nhật dày 5mm, ô kính nhỏ thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá		
	- Gỗ Lim Nam Phi	m ²	2.700.000,0
	- Gỗ Dổi	"	2.100.000,0
	Trường hợp kính màu Việt Nhật dày 5mm thì cộng thêm 20.000đ/m ² cửa		
26	Cửa đi panô đặc mạ 40x100 thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá		
	- Gỗ Lim Nam Phi	m ²	3.200.000,0
	- Gỗ Dổi	"	2.500.000,0
	- Gỗ de	"	1.500.000,0
27	Cửa đi panô kính trắng Việt Nhật dày 5mm mạ 40x100mm thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá		
	- Gỗ Lim Nam Phi: có hoa sắt vuông	m ²	2.700.000,0
	- Gỗ Dổi : có hoa sắt vuông	"	2.100.000,0
	Trường hợp kính màu Việt Nhật dày 5mm thì cộng thêm 20.000 đ/m ² cửa		
28	Cửa đi panô chớp mạ 40x100 thành phẩm, đã sơn PU và lắp dựng; chưa bản lề, khoá		
	- Gỗ Lim Nam Phi	m ²	3.200.000,0
	- Gỗ Dổi	"	2.500.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
29	Cửa nhựa lõi thép uPVC phù hợp QCVN 16:2017/BXD - Tập đoàn Austdoor (bao gồm khuôn, cánh cửa, phụ kiện kim khí GQ, kính trắng 5,0mm, thanh nhựa Austprofile của Tập đoàn Austdoor, lõi thép mạ kẽm dày 1.2mm; đã lắp đặt)		
	Vách kính cố định	m ²	800.000,0
	Cửa đi mở quay 1 cánh	"	1.950.000,0
	Cửa đi mở quay 2 cánh	"	2.500.000,0
	Cửa đi mở trượt 2 cánh	"	1.850.000,0
	Cửa sổ mở quay, mở hắt 1 cánh	"	1.400.000,0
	Cửa sổ mở quay 2 cánh	"	1.650.000,0
	Cửa sổ mở trượt 2 cánh	"	1.060.000,0
	Trường hợp sử dụng kính kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm cộng thêm 120.000 đ/m ² , kính an toàn 2 lớp dày 8,38mm cộng thêm 180.000 đ/m ² , kính Temper 8,0mm cộng thêm 300.000 đ/m ² , kính Temper 10,0mm cộng thêm 350.000 đ/m ² .		
30	Cửa nhôm Việt Pháp Austdoor (bao gồm khuôn, cánh cửa, phụ kiện kim khí Kinlong, kính trắng 5,0mm, thanh nhựa Austprofile của Tập đoàn Austdoor, lõi thép mạ kẽm dày 1.2mm, thanh nhôm Việt Pháp của Tập đoàn Austdoor sản xuất; đã lắp đặt)		
	Vách kính cố định	m ²	915.000,0
	Cửa đi mở quay 1 cánh	"	2.400.000,0
	Cửa đi mở quay 2 cánh	"	2.900.000,0
	Cửa đi mở trượt 2 cánh	"	1.550.000,0
	Cửa sổ mở quay, mở hắt 1 cánh	"	2.050.000,0
	Cửa sổ mở quay 2 cánh	"	2.250.000,0
	Cửa sổ mở trượt 2 cánh	"	1.450.000,0
	Trường hợp sử dụng kính kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm cộng thêm 120.000 đ/m ² , kính an toàn 2 lớp dày 8,38mm cộng thêm 180.000 đ/m ² , kính Temper 8,0mm cộng thêm 300.000 đ/m ² , kính Temper 10,0mm cộng thêm 350.000 đ/m ² .		
31	Cửa gỗ Duratek-Huge của Tập đoàn Austdoor (bao gồm khuôn, cánh cửa, nẹp, bản lề MBC01 hoặc BLA01, khóa Hafele KG203; đã lắp đặt)		
	Cửa đi thông phòng H2400x900mm	m ²	3.950.000,0
	Cửa đi thông phòng H2200x900mm	"	3.950.000,0
	Cửa đi thông phòng H2020x900mm	"	4.950.000,0
32	Cửa cuốn Austdoor		
	Cửa cuốn tấm liên Series 1 sóng vuông CB-Austroll (thân cửa, ray, trục, giá đỡ)	m ²	1.130.000,0
	Cửa cuốn tấm liên Series 2 sóng vuông AP-Austroll (thân cửa, ray, trục, giá đỡ)	"	1.000.000,0
	Cửa cuốn tấm liên Series 3 sóng vuông AP-Austroll (thân cửa, ray, trục, giá đỡ)	"	830.000,0
	Cửa cuốn tấm liên Series 4 sóng vuông EC-Austroll (thân cửa, ray, trục, giá đỡ)	"	770.000,0
	Cửa cuốn tấm liên DoorTeck-Superlux	"	780.000,0
	Cửa cuốn khe thoáng MEGA M71	"	2.500.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
	Cửa cuốn khe thoáng COMBI C70	"	3.150.000,0
	Cửa cuốn khe thoáng COMBI S52i	"	1.760.000,0
	Cửa cuốn khe thoáng ALUROLL A50	"	2.380.000,0
	Cửa cuốn khe thoáng Doordeck D14i	"	2.090.000,0
	Động cơ cửa tầm liên ARG.P1 < 12m2	bộ	6.380.000,0
	Động cơ cửa tầm liên ARG.P1 > 12m2	"	7.600.000,0
	Động cơ cửa khe thoáng Austdoor AH300A, sức nâng 300kg	"	8.660.000,0
	Động cơ cửa khe thoáng Austdoor AH500A, sức nâng 500kg	"	9.430.000,0
	Động cơ cửa khe thoáng Austdoor AH800A, sức nâng 800kg	"	18.040.000,0
33	Cửa thép của CTCP TM&DV Thông Nhất		
	Cửa thép vân gỗ, cánh dày 50mm, 2 mặt thép tấm dày 0,7mm, lõi giấy chống cháy Honeycom; khung bao đơn 130x55x1,0mm; phụ kiện gồm bản lề, chốt (không bao gồm khóa, chân bậu inox); đã bao gồm lắp đặt hoàn thiện; (nếu sử dụng khung bao kép 250x55x1,0mm cộng thêm 330.000 đồng/m2)		
	- Cửa đi 1 cánh	m ²	2.200.000,0
	- Cửa đi 1 cánh, khoét ô kính dày 6,38mm trắng trong	"	2.350.000,0
	- Cửa đi 2-4 cánh, khoét ô kính dày 6,28mm trắng trong	"	2.440.000,0
	- Cửa sổ 2-4 cánh đập huỳnh	"	2.350.000,0
	- Cửa sổ 2-4 cánh ô kính (kính dán an toàn 2 lớp trắng trong dày 6,38mm)	"	2.450.000,0
	Cửa thép chống cháy, cánh dày 50mm, khung thép dày 1,2mm; lõi giấy chống cháy Honeycomb		
	- Cửa 1 cánh, bịt tôn 2 mặt dày 0,7mm, giới hạn chịu lửa 70 phút	m ²	1.560.000,0
	- Cửa 1 cánh, bịt tôn 2 mặt dày 1,0mm, giới hạn chịu lửa 120 phút	"	1.710.000,0
	- Cửa 2 cánh, bịt tôn 2 mặt dày 0,7mm, giới hạn chịu lửa 70 phút	"	1.960.000,0
	- Cửa 2 cánh, bịt tôn 2 mặt dày 1,0mm, giới hạn chịu lửa 120 phút	"	2.110.000,0
	Cửa thép chống cháy, cánh dày 50mm, khung thép dày 1,2mm; lõi bông thủy tinh chống cháy khối lượng riêng 100kg/m3		
	- Cửa 1 cánh, bịt thép tấm 2 mặt dày 1,0mm, giới hạn chịu lửa 120 phút	m ²	1.950.000,0
	- Cửa 1 cánh, bịt thép tấm 2 mặt dày 1,0mm, giới hạn chịu lửa 120 phút	"	2.150.000,0
	Phụ kiện cửa thép chống cháy		
	- Tay đẩy panic cánh đơn hợp kim sơn tĩnh điện	bộ	1.580.000,0
	- Tay đẩy panic cánh đôi hợp kim sơn tĩnh điện	"	1.740.000,0
	- Khóa tay gạt	"	1.240.000,0
	- Tay co thủy lực	"	510.000,0
	- Bậu cửa	m dài	230.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
34	Cửa nhựa lõi thép uPVC phù hợp QCVN 16:2017/BXD (bao gồm khuôn, cánh cửa; thanh nhựa Shide Profile, Euro Profile có độ dày thành ngoài > 2,2mm; lõi thép mạ kẽm dày 1,2mm; phụ kiện khóa, bản lề hăng GQ - Trung Quốc; kính trắng dày 5mm - Việt Nam; đã lắp đặt)		
	Vách kính cố định	m ²	800.000,0
	Cửa sổ 1 cánh mở quay, mở hất	"	1.400.000,0
	Cửa sổ 2 cánh mở quay	"	1.750.000,0
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt	"	1.300.000,0
	Cửa đi 2 cánh mở trượt	"	1.800.000,0
	Cửa đi 1 cánh mở quay	"	1.900.000,0
	Cửa đi 2 cánh mở quay	"	2.000.000,0
	Trường hợp sử dụng cường lực dày 8mm cộng thêm 230.000 đ/m ² , kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm cộng thêm 150.000 đ/m ² , kính an toàn 2 lớp dày 8,38mm cộng thêm 250.000 đ/m ² .		
35	Cửa kim loại - cửa nhôm phù hợp QCVN 16:2017/BXD (bao gồm khuôn, cánh cửa; thanh nhôm hăng Việt Pháp dày 1,2 ÷ 1,4 mm; phụ kiện khóa, bản lề, gioăng hăng Việt Pháp; kính trắng Việt Nhật dày 5mm; đã lắp đặt)		
	Vách kính cố định	m ²	1.200.000,0
	Cửa sổ 1 cánh mở quay, mở hất	"	1.800.000,0
	Cửa sổ 2 cánh mở quay	"	2.000.000,0
	Cửa sổ 2 cánh mở trượt	"	1.500.000,0
	Cửa đi 2 cánh mở trượt	"	2.000.000,0
	Cửa đi 1 cánh mở quay	"	2.200.000,0
	Cửa đi 2 cánh mở quay	"	2.400.000,0
	Trường hợp sử dụng cường lực dày 8mm cộng thêm 230.000 đ/m ² , kính an toàn 2 lớp dày 6,38mm cộng thêm 150.000 đ/m ² , kính an toàn 2 lớp dày 8,38mm cộng thêm 250.000 đ/m ² .		
36	Kính Việt Nhật		
	Kính thường dày 10mm	m ²	380.000
	Kính thường dày 12mm	"	490.000
	Kính an toàn dày 6.38mm	"	360.000
	Kính an toàn dày 8.38mm	"	460.000
	Kính an toàn dày 10.38mm	"	650.000
	Kính an toàn dày 12.38mm	"	720.000
	Kính cường lực dày 5mm	"	240.000
	Kính cường lực dày 6mm	"	290.000
	Kính cường lực dày 8mm	"	530.000
	Kính cường lực dày 10mm	"	570.000
	Kính cường lực dày 12mm	"	660.000
37	Khuôn cửa gỗ Lim Nam Phi (đã sơn PU và lắp dựng)		
	- 60 x 260mm	md	850.000,0
	- 60 x 180mm	"	650.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
	- 60 x 140 mm	"	500.000,0
38	Khuôn cửa gỗ Xoay, Kiên kiên, Chò chỉ... (đã sơn PU và lắp dựng)		
	- 60 x 260mm	md	500.000,0
	- 60 x 180mm	"	420.000,0
	- 60 x 140 mm	"	350.000,0
39	Gỗ thành khí: gỗ Táu mật	m ³	11.000.000,0
40	Gỗ thành khí: gỗ nhóm 5, nhóm 6	m ³	7.000.000,0
41	Gỗ ván khuôn dày 3cm	m ³	4.500.000,0
42	Gỗ chống	m ³	5.000.000,0
43	Cọc tre	m	6.000,0
44	Nhựa đường 60/70 Petrolimex đặc nóng	kg	10.477,0
	Nhựa đường 60/70 Petrolimex đóng thùng	"	11.877,0
	Nhựa đường 60/70 Shell - Singapore đóng thùng	"	13.190,0
45	Vật liệu Carboncor Asphalt (CTCP CARBON VN) (mỗi km phụ trội tính thêm 3.000 đ/tấn)		
	CarboncorAsphalt-CA 9.5	kg	3.540,0
	Bê tông nhựa rỗng Carbon	"	2.380,0
45	Phụ gia Sika cho sản xuất bê tông	lit	
	Sikament 2000 AT	"	18.800,0
	Sikament R4	"	20.400,0
	Sikament R7N	"	15.500,0
	Sikament NN	"	25.400,0
46	Que hàn Việt - Đức VD-J421 F 2,5	kg	17.500,0
	VD-J421 F 3,2; F 4; F 5	"	16.591,0
	N46	"	25.909,0
	E7018	"	29.091,0
	VD-Inox 308-16 F 2,5	"	127.000,0
	VD-Inox 308-16 F 3; F 5	"	125.000,0
47	Khoá cửa thông phòng Việt - Tiếp 04271	bộ	363.636,0
	Khoá cửa thông phòng Việt - Tiếp 04508	"	338.182,0
	Khoá cửa tay vặn Việt - Tiếp chia vì tính 4906, 4908	"	592.500,0
	Khoá cửa tay vặn Việt - Tiếp chia vì tính 4921, 4922, 4923	"	622.000,0
48	Bản lề Việt - Tiếp	bộ	
	Bản lề sơn 08127	"	34.000,0
	Bản lề sơn 08117	"	28.500,0
	Bản lề sơn 08076	"	17.000,0
	Bản lề Inox 08125	"	68.000,0
	Bản lề Inox 08115	"	48.500,0
	Bản lề Inox 08075	"	24.500,0
49	Chốt, móc cửa Việt - Tiếp	bộ	
	Chốt 10430	"	21.000,0
	Chốt 10300	"	16.500,0
	Chốt 10400	"	37.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
	Chốt 10280	"	14.000,0
	Ống chốt	"	16.500,0
	Móc cửa	"	29.500,0
50	Clemon Việt - Tiếp	bộ	
	Clemon đồng CS09961	"	525.000,0
	Clemon đồng KK09962	"	548.500,0
	Clemon đồng KK09960	"	595.000,0
	Clemon hợp kim CK09990	"	103.500,0
	Clemon hợp kim KK09992	"	88.500,0
	Clemon hợp kim CS09991	"	69.500,0
51	Đinh 3 - 4 cm	kg	15.455,0
	Đinh 5 - 6cm	"	15.455,0
	Đinh 8 - 10 cm	"	15.455,0
52	Dây thép buộc đen 1 - 2 ly	kg	15.455,0
53	Ống thép Sao Vàng (CTCP Avatar Vinh)		
	Xà gỗ chữ C		
	- KT 80x40x20, dày 2,0ly	cây	288.000,0
	- KT 100x40x20, dày 2,0ly	"	356.000,0
	- KT 120x50x20, dày 2,0ly	"	407.000,0
	- KT 150x50x20, dày 2,0ly	"	458.000,0
	- KT 180x50x20, dày 2,0ly	"	509.000,0
	- KT 200x64x20, dày 2,0ly	"	611.000,0
	Thép hộp mạ kẽm		
	- Thép hộp vuông, dày 1,0-1,2ly	kg	16.600,0
	- Thép hộp chữ nhật, dày 1,0-1,8ly	"	16.500,0
	Ống thép tròn mạ kẽm	kg	
	- Φ 21x1,4x6m	"	16.600,0
	- Φ 27x1,4x6m	"	16.600,0
	- Φ 34x1,4x6m	"	16.600,0
	- Φ 42x1,4x6m	"	16.600,0
	- Φ 48x1,4x6m	"	16.600,0
	- Φ 60x1,4x6m	"	16.500,0
	- Φ 76x1,4x6m	"	16.500,0
	- Φ 90x1,4x6m	"	16.500,0
	- Φ 113x1,4x6m	"	16.500,0
54	Sản phẩm tôn lợp OLYMPIC		
	Tôn lợp OLYMPIC		
	+ Sóng ngói, khổ rộng 1100mm, dày 0,35mm	m ²	93.636,0
	+ Sóng ngói, khổ rộng 1100mm, dày 0,40mm	"	101.818,0
	+ Sóng ngói, khổ rộng 1100mm, dày 0,45mm	"	110.909,0
	+ Sóng ngói, khổ rộng 1100mm, dày 0,50mm	"	120.000,0
	+ Sóng vuông, 11 sóng, khổ rộng 1060mm, dày 0,35mm	"	89.091,0
	+ Sóng vuông, 11 sóng, khổ rộng 1060mm, dày 0,40mm	"	97.273,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
	+ Sóng vuông, 11 sóng, khổ rộng 1060mm, dày 0,45mm	"	106.364,0
	+ Sóng vuông, 11 sóng, khổ rộng 1060mm, dày 0,50mm	"	115.455,0
	Tôn lợp cách nhiệt PU OLYMPIC 6 sóng, 11 sóng, khổ rộng 1070mm		
	+ Tôn PU 3 lớp cứng (Tôn+PU+Bạc), dày 0,35mm	m ²	160.000,0
	+ Tôn PU 3 lớp cứng (Tôn+PU+Bạc), dày 0,40mm	"	169.091,0
	+ Tôn PU 3 lớp cứng (Tôn+PU+Bạc), dày 0,45mm	"	178.182,0
	+ Tôn PU 3 lớp cứng (Tôn+PU+Bạc), dày 0,50mm	"	187.273,0
	+ Tôn PU 3 lớp kính tẻ (Tôn+PU+Bạc), dày 0,35mm	"	153.636,0
	+ Tôn PU 3 lớp kính tẻ (Tôn+PU+Bạc), dày 0,40mm	"	162.727,0
	+ Tôn PU 3 lớp kính tẻ (Tôn+PU+Bạc), dày 0,45mm	"	171.818,0
	+ Tôn PU 3 lớp kính tẻ (Tôn+PU+Bạc), dày 0,50mm	"	180.909,0
55	Sản phẩm tấm lợp kim loại Austnam		
	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn Polyester, G550, 11 sóng		
	+ AC11 - 0,45mm	m ²	167.273,0
	+ AC11 - 0,47mm	"	170.909,0
	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn Polyester, G550, 11 sóng		
	+ AD11 - 0,42mm	m ²	157.273,0
	+ AD11 - 0,45mm	"	160.909,0
	Tấm lợp liên kết bằng vít, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn Polyester, G340, 6 sóng		
	+ ADTile - 0,42mm (sóng giả ngói)	m ²	168.182,0
	Tấm lợp liên kết bằng đai kẹp âm, mạ nhôm kẽm (A/Z150), sơn Polyester, G550/340, 3 sóng		
	+ Alok 420 - 0,45mm	m ²	209.091,0
	+ Alok 420 - 0,47mm	"	214.545,0
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, tôn mạ A/Z50, 2 lớp tôn, G340-G550, 5 sóng		
	+ AR-EPS - 0.40/50/0.35, Ti trọng EPS 11kg/m ³	m ²	308.182,0
	+ AR-EPS - 0.45/50/0.40, Ti trọng EPS 11kg/m ³	"	319.091,0
	Tấm vách chống nóng, chống ồn EPS dày 50mm, tôn mạ A/Z50, 2 mặt tôn, G340		
	+ AP-EPS - 0.40/50/0.35, Ti trọng EPS 11kg/m ³	m ²	273.636,0
	+ AP-EPS - 0.40/50/0.40, Ti trọng EPS 11kg/m ³	"	281.818,0
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z150, 11 sóng		
	+ APU1-0,45mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m ³	m ²	254.545,0
	+ APU1-0,47mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m ³	"	258.182,0
	Tấm lợp chống nóng, chống ồn PU dày 18mm, tôn mạ A/Z100, 11 sóng		
	+ ADPU1-0,40mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m ³	m ²	240.000,0
	+ ADPU1-0,42mm, lớp PU tỉ trọng 35-40kg/m ³	"	244.545,0
	Phụ kiện (tấm ốp, máng nước...)		
	+ Tôn khổ rộng 300mm, dày 0,42mm	md	47.273,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT (đ)
	+ Tôn khô rộng 400mm, dày 0,42mm	"	60.909,0
	+ Tôn khô rộng 600mm, dày 0,42mm	"	87.727,0
	+ Tôn khô rộng 300mm, dày 0,45mm	"	50.909,0
	+ Tôn khô rộng 400mm, dày 0,45mm	"	65.455,0
	+ Tôn khô rộng 600mm, dày 0,45mm	"	95.000,0
	+ Tôn khô rộng 300mm, dày 0,47mm	"	51.818,0
	+ Tôn khô rộng 400mm, dày 0,47mm	"	67.273,0
	+ Tôn khô rộng 600mm, dày 0,47mm	"	97.727,0

Giá vật liệu dùng trong thanh quyết toán đối với các khu vực huyện, thị xã bằng mức giá trong đơn giá gốc số 5913/QĐ-UBND, số 5914/QĐ-UBND bù trừ chênh lệch vật liệu chủ yếu tại bảng phụ lục số 1.

Phu lục 3

**BẢNG CÔNG BỐ GIÁ VẬT LIỆU ĐIỆN, NƯỚC, TRANG TRÍ NỘI THẤT
VÀ THIẾT BỊ LẮP ĐẶT - ÁP DỤNG CHO CÁC KHU VỰC QUÝ II/2020**
(Kèm theo Công bố số: ~~1104~~ /LS-XD-TC ngày 03 tháng 7 năm 2020)

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
A. VẬT LIỆU TRANG TRÍ			
1	Gạch granite Trung Đô		
	- Gạch lát granite bóng mờ KT 40x40 cm A1:		
	Mã số MD4400, MM4403	m ²	137.727,0
	Mã số MM4466	"	142.273,0
	Mã số MH4465, MH4472	"	151.364,0
	Mã số MH4448	"	160.455,0
	- Gạch lát granite bóng mờ KT 50x50 cm A1:		
	Mã số MD5500, MM5503	m ²	156.818,0
	Mã số MM5566	"	163.182,0
	Mã số MH5565, MH5572	"	172.273,0
	Mã số MH5548	"	181.364,0
	- Gạch lát granite bóng mờ KT 60x60 cm A1:		
	Mã số MD6600, MM6603	m ²	172.273,0
	Mã số MM6666	"	177.727,0
	Mã số BH6672, MH6665	"	188.636,0
	Mã số BH6648	"	197.727,0
	- Gạch lát granite bóng kính KT 60x60 cm A1:		
	Mã số BV6601	m ²	247.727,0
	Mã số BV6610, BV6648	"	261.364,0
	Mã số BH6664	"	265.909,0
	Mã số BH6649	"	272.273,0
	Mã số BH6653	"	332.273,0
	Mã số BH6665, BH6672	"	272.273,0
	Mã số BH6648	"	285.909,0
	- Gạch sân vườn KT 50x50 cm A1:	m ²	150.455,0
	- Gạch granite cầu thang KT 48x60 cm A1:	viên	69.545,0
	- Gạch coto KT 40x40 cm A1	m ²	85.000,0
	- Gạch ốp KTS Ceramic KT 30x60 cm A1	"	114.091,0
	- Gạch lát nền KTS Porcelain KT 60x60 cm A1	"	159.545,0
2	Gạch Granite Đồng Tâm (công ty TNHH MTV TM Đồng Tâm)		
	- Gạch lát Granite bóng kính KT 100x100 cm		631.000,0
	- Gạch lát Granite bóng kính KT 80x80 cm		
	Mã số (8080DB032-NANO)		436.000,0
	Mã số (8080DB100/006-NANO)		396.000,0
	- Gạch lát Granite men mờ KT 80x80 cm		346.000,0
	- Gạch lát Granite men mờ KT 40x80 cm		325.000,0
	- Gạch lát Granite bóng kính KT 60x60 cm (AA)	m ²	
	Mã số (6060DB032-NANO/ 034-NANO)	"	340.000,0
	Mã số (6060DB006-NANO/ 014-NANO/ 038-NANO)	"	318.000,0
	- Gạch lát Granite men mờ KT 60x60 cm (AA)	m ²	
	Mã số (6060CHAMPA002)	"	272.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Mã số (6060TAMDAO001	"	257.000,0
	- Gạch lát Granite men mờ KT 30x60 cm (AA)	m ²	
	Mã số (3060SAHARA005/ 006/ 007/ 008/ 009)	"	275.000,0
	- Gạch lát Granite men mờ KT 40x40 cm (AA)	m ²	
	Mã số (4040THACHANH001/ 002)	"	216.000,0
3	Gạch Ceramic Đồng Tâm (loại AA)		
	- Gạch ốp tường men bóng KT 30x60 cm (AA)	m ²	
	Mã số (3060AMBER 003/ 004)	"	269.000,0
	Mã số (D3060ROXY001/ 003)	"	287.000,0
	- Gạch ốp tường men mờ KT 30x60 cm (AA)	"	269.000,0
	- Gạch ốp tường men bóng, men mờ KT 40x80 cm (AA)	"	325.000,0
	- Gạch ốp tường men bóng, KT 30x45 cm (AA)	"	184.000,0
	- Gạch ốp tường men bóng, KT 25x40 cm (AA)	"	150.000,0
	- Gạch ốp tường men mờ, KT 25x40 cm (AA)	"	150.000,0
	- Gạch lát nền men mờ, KT 25x25 cm (AA)	"	141.000,0
	- Gạch ốp tường trang trí, KT 10x20knc0 cm (AA)	"	220.000,0
	- Ngói màu loại AA (nhóm 1 màu)	viên	
	Ngói lợp chính (10viên/m2)	"	16.060,0
	Ngói nóc, ngói rìa	"	29.700,0
	Ngói đuôi (cuối mái), ốp đuôi	"	42.900,0
	Ngói chữ T, chạc 2, 3, 4	"	53.900,0
	Ngói nóc có gắn ống	"	220.000,0
4	Gạch của CTCP Thạch Bàn Miền Trung loại A1		
	- Gạch ốp tường CeraArt kích thước 300x600mm	m ²	
	Gạch ốp tường men bóng	"	156.364,0
	Gạch ốp tường men khô	"	156.364,0
	- Gạch lát sàn nước men khô chống trơn kích thước 300x300mm	m ²	148.182,0
	- Gạch ốp tường CeraArt kích thước 400x800mm	m ²	
	Gạch ốp tường men bóng	"	207.273,0
	Gạch ốp tường men khô	"	207.273,0
	- Gạch Granite men khô kích thước 600x600mm	m ²	
	Gạch Granite men khô DigiArt, mặt phẳng	"	268.182,0
	Gạch Granite men khô DigiArt, hiệu ứng 3D	"	286.364,0
	- Gạch Granite men khô kích thước 800x800mm	m ²	
	Gạch Granite men khô DigiArt, mặt phẳng	"	340.909,0
	Gạch Granite men khô DigiArt, hiệu ứng 3D	"	359.091,0
	- Gạch tranh nghệ thuật 3D xương Ceramic	m ²	886.364,0
	- Gạch tranh nghệ thuật 3D xương Granite	m ²	1.159.091,0
	(Giá bán sản phẩm loại A bằng 85% sản phẩm A1)		
5	Gạch không nung của CTCP NTT		
	Gạch lát block	viên	
	Gạch chữ nhật	"	2.900,0
	Gạch ziczac	"	3.670,0
	Gạch lục lăng	"	6.100,0
	Gạch block terrazo	viên	
	M5, KT 500x500	"	22.500,0
	M4, KT 400x400	"	10.500,0
	M3, KT 300x300	"	5.200,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Ngói màu không nung	viên	
	Ngói sóng to, có sợi	"	12.000,0
	Ngói sóng to, không sợi	"	10.000,0
	Ngói sóng nhỏ, có sợi	"	11.000,0
	Ngói sóng nhỏ, không sợi	"	9.000,0
	Ngói sóng nhỏ, trơn	"	7.500,0
	Ngói úp, ngói rìa	viên	
	Có sợi	"	15.000,0
	Không sợi	"	12.000,0
6	Trần thạch cao chìm (đã hoàn chỉnh)	m ² XD	
	- Tấm thạch cao phào đơn	"	265.000,0
	- Tấm thạch cao phào kép	"	295.000,0
7	Sơn và bột bả Nero		
	- Sơn lót chống kiềm ngoại thất SeaLer	kg	150.200,0
	- Sơn lót chống kiềm nội thất Special	"	90.100,0
	- Sơn satin nội thất	"	114.936,0
	- Sơn chống thấm Nero 11A	"	139.106,0
	- Sơn plus ngoại thất	"	160.894,0
	- Bột bả tường nội thất Nero Plus	"	12.500,0
	- Bột bả tường ngoại thất Nero Plus	"	13.203,0
8	Sơn và bột bả Valenta (CTCP SX Sơn Hà Nội)		
	- Sơn màu nội thất đặc biệt Valenta Eco	kg	39.300,0
	- Sơn phủ trong nhà Valenta super clean chống nấm mốc	"	120.000,0
	- Sơn phủ trong nhà Valenta highclass sơn bóng cao cấp, chống bám bẩn	"	265.500,0
	- Sơn ngoại thất tự làm sạch Valenta anti-dust	"	82.100,0
	- Sơn phủ ngoài nhà Valenta shining, sơn bóng cao cấp, chống nóng, chống bám bẩn	"	300.000,0
	- Sơn lót kháng kiềm nội thất cao cấp Valenta primer interior	"	85.200,0
	- Sơn lót kháng kiềm ngoại thất cao cấp Valenta primer exterior	"	128.700,0
	- Sơn chống thấm đa năng Valenta waterproof	"	149.000,0
	- Bột bả trong nhà Sealing	"	9.200,0
	- Bột bả ngoài nhà Unbroken	"	12.200,0
9	Sơn Joton (CTCP L.Q Joton Hà Nội)		
	- Sơn giao thông		
	Sơn giao thông Joline (trắng) phẳng AASHTO M249-98	kg	29.909,0
	Sơn giao thông Joline (trắng) gỗ AASHTO M249-98	"	26.364,0
	Joline Primer sơn lót cho hệ nhiệt dẻo	"	63.745,0
	Sơn giao thông hệ dung môi Joway trắng	"	110.000,0
	Sơn giao thông hệ dung môi Joway đen	"	110.000,0
	Sơn giao thông hệ dung môi Joway vàng	"	127.272,0
	Sơn giao thông hệ dung môi Joway đỏ	"	127.272,0
	Hạt phản quang loại A	"	23.320,0
	- Sơn sàn công nghiệp		
	Sơn lót epoxy gốc nước Jones WEPO	kg	113.273,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Sơn phủ epoxy gốc nước Jona WEPO	"	116.455,0
	Sơn lót hệ dung môi Jones Epo Clear	"	93.000,0
	Sơn phủ Jona Epo hệ dung môi	"	113.909,0
	Sơn lót Jones Sealer EC (tự san phẳng hệ nước)	"	121.454,0
	Sơn lót Jona Level (tự san phẳng hệ nước)	"	117.727,0
	- Sơn và bột bả cho tường nhà		
	Bột bả	kg	6.273,0
	Bột bả dùng cho thạch cao Joton Gyp		5.523,0
	Sơn lót kháng kiềm ngoại thất Altex	lit	98.458,0
	Sơn lót kháng kiềm nội thất Altin	"	64.349,0
	Sơn FA ngoại thất bóng	"	187.346,0
	Sơn FA nội thất bóng mờ	"	56.162,0
	Sơn Jony nội thất mịn	"	35.592,0
	Sơn Jony ngoại thất mịn	"	84.658,0
	Chống thấm pha xi măng CT-X (che lấp khe nứt)	kg	129.545,0
10	Sơn ONIP (CTCP Sơn Sonata)		
	- Sơn phủ ngoại thất	lit	
	Sơn Onip opacryl satin	"	324.545,0
	Sơn Onip XP sơn bóng thạch anh	"	223.636,0
	Sơn Onip RS	"	152.727,0
	- Sơn phủ nội thất	lit	
	Sơn Onip Arcadia Mat chống nấm mốc	"	111.273,0
	Sơn Onip Max	"	60.727,0
	- Sơn lót chống kiềm, chống thấm	lit	
	Sơn Onip primer, sơn lót kháng kiềm ngoài trời	"	160.909,0
	Sơn Onip Alkaly primer, sơn lót kháng kiềm nội thất	"	100.000,0
	Sơn Onip CT12A, sơn chống thấm màu	"	180.909,0
	- Bột trét tường	kg	
	Bột trét tường nội thất	"	9.932,0
	Bột trét tường ngoại thất	"	11.136,0
11	Sơn Jupiter		
	- Sơn nội thất		
	Sơn nội thất Vinaluxe	lit	18.182,0
	Sơn nội thất chống nấm mốc	"	22.727,0
	Sơn siêu trắng nội thất	"	54.545,0
	Sơn bóng mờ nội thất	"	86.364,0
	- Sơn ngoại thất		
	Sơn ngoại thất Vinaluxe	lit	53.636,0
	Sơn bóng mờ ngoại thất	"	126.364,0
	Sơn bóng ngoại thất	"	150.000,0
	- Sơn lót		
	Sơn lót kiềm nội thất	lit	43.636,0
	Sơn lót nội thất	"	52.727,0
	Sơn lót kiềm ngoại thất	"	90.909,0
	- Sơn chống thấm Jupiter	lit	90.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	- Bột bả nội thất	kg	5.455,0
	- Bột bả ngoại thất	kg	8.182,0
12	Sơn Rego		
	Sơn lót chống kiềm nội thất	kg	104.000,0
	Sơn lót chống kiềm ngoại thất	"	150.000,0
	Sơn nội thất cao cấp	"	47.222,0
	Sơn mịn nội thất cao cấp	"	93.000,0
	Sơn mịn ngoại thất cao cấp	"	119.000,0
	Sơn chống thấm đa năng màng đàn hồi	"	156.000,0
	B. THIẾT BỊ VỆ SINH		
1	Thiết bị vệ sinh Đồng Tâm		
	- Bộ cầu 1 khối nano, nắp thông minh	bộ	
	- Bộ cầu 1 khối nano, nắp rơi êm	"	
	- Bộ cầu 1 khối trẻ em nano, nắp rơi êm	"	
	- Bộ cầu 2 khối nắp rơi êm, 2 nhân	"	
	- Bộ cầu trẻ em 2 khối nắp thường	"	
	- Chậu treo	cái	
	- Chậu chân dài/chậu chân treo	"	
	- Bồn tiểu nam 01	"	
	- Bồn tiểu nam 14	"	
	- Bồn tiểu nam 15	"	
2	Thiết bị vệ sinh Viglacera		
	Bệt trẻ em (xả 1 nhân, nắp BTE)	bộ	1.780.000,0
	Bệt kết rời (xả tay gạt, nắp thường) VI44	"	1.310.000,0
	Bệt kết rời (xả 2 nhân, nắp thường) VT18M	"	1.720.000,0
	Bệt kết rời (xả 2 nhân, nắp êm) VI107	"	2.320.000,0
	Bệt kết liền (Nano nung, xả 2 nhân, nắp êm) V38	"	3.612.000,0
	Chậu + chân chậu treo tường V15 Viglacera	"	840.000,0
	Chậu âm bàn đá Viglacera	"	910.000,0
	Chậu dương bàn đá CD14 Viglacera	"	910.000,0
	Chậu + chân chậu treo tường V50 Viglacera	"	1.560.000,0
	Tiểu nam treo tường TV5, TT5 Viglacera	"	975.000,0
	Vách ngăn sứ tiểu nam	tấm	1.145.000,0
	Tiểu nữ VB3 VB5	bộ	800.000,0
3	Sen vòi và phụ kiện viglacera		
	Vòi chậu cảm ứng nóng lạnh VG1028M	cái	4.310.000,0
	Vòi chậu nóng lạnh 1 lỗ VG 111	"	1.090.000,0
	Sen tắm nóng lạnh VG501	"	1.320.000,0
	Sen tắm nóng lạnh có thanh trượt VG519	"	2.740.000,0
	Sen tắm cây nóng lạnh âm tường VG518	"	5.360.000,0
	Vòi tiểu nữ VG700	"	820.000,0
	Gương tắm KT 500x700x5 G2, G3	"	320.000,0
4	Bình nước nóng và bồn chứa nước Tân Á		
	Bình nước nóng tiết kiệm điện - bình ngang 30L (2500W)	cái	2.863.636,0
	Bình nước nóng tiết kiệm điện - bình vuông 30L (2500W)	"	2.545.455,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Bình nước nóng trực tiếp R450	"	1.727.273,0
	Bồn Inox loại đứng 1000 lít	"	3.045.455,0
	Bồn Inox loại đứng 3000 lít	"	9.363.636,0
	Bồn Inox loại đứng 5000 lít	"	14.727.273,0
	Bồn Inox loại nằm 1000 lít	"	3.227.273,0
	Bồn Inox loại nằm 3000 lít	"	9.727.273,0
	Bồn Inox loại nằm 5000 lít	"	15.272.727,0
	Bồn nhựa loại đứng 500 lít	"	1.500.000,0
	Bồn nhựa loại đứng 1000 lít	"	2.454.545,0
	Bồn nhựa loại đứng 2000 lít	"	4.818.182,0
	Bồn nhựa loại nằm 500 lít	"	1.681.818,0
	Bồn nhựa loại nằm 1000 lít	"	3.000.000,0
	Bồn nhựa loại nằm 2000 lít	"	6.090.909,0
C. VẬT LIỆU NƯỚC			
1	Ống nước mạ kẽm Vinapipe		
	Đường kính danh định D15-D40, dày 1,6mm	kg	24.909,0
	Đường kính danh định D15-D50, dày 1,9mm	"	24.000,0
	Đường kính danh định D15-D80, dày 2,1mm	"	23.091,0
	Đường kính danh định D15-D20, dày 2,6mm	"	23.182,0
	Đường kính danh định D50-D100, dày 2,6mm	"	22.818,0
	Đường kính danh định D650-D100, dày 3,2mm	"	22.818,0
	Đường kính danh định D80-D100, dày 4,0mm	"	22.909,0
2	Tê thép mạ kẽm		
	Φ 15 mm	cái	6.300,0
	Φ 20 mm	"	10.200,0
	Φ 26 mm	"	17.200,0
	Φ 33 mm	"	25.600,0
	Φ 40 mm	"	29.800,0
	Φ 50 mm	"	49.800,0
	Φ 65 mm	"	79.000,0
	Φ 80 mm	"	115.500,0
	Φ 100 mm	"	208.000,0
3	Tê thu thép mạ kẽm		
	Φ 20 mm	cái	10.300,0
	Φ 26 mm	"	17.500,0
	Φ 33 mm	"	26.000,0
	Φ 40 mm	"	30.500,0
	Φ 50 mm	"	50.600,0
	Φ 65 mm	"	82.700,0
	Φ 80 mm	"	121.000,0
	Φ 100 mm	"	217.300,0
4	Rắc co thép mạ kẽm + Zoăng		
	Φ 15 mm	cái	15.800,0
	Φ 20 mm	"	19.800,0
	Φ 26 mm	"	32.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Φ 33 mm	"	44.000,0
	Φ 40 mm	"	59.500,0
	Φ 50 mm	"	83.000,0
	Φ 65 mm	"	141.600,0
	Φ 80 mm	"	199.800,0
	Φ 100 mm	"	332.000,0
5	Măng xông thép mạ kẽm		
	Φ 15 mm	cái	4.300,0
	Φ 20 mm	"	5.800,0
	Φ 26 mm	"	9.900,0
	Φ 33 mm	"	14.500,0
	Φ 40 mm	"	18.300,0
	Φ 50 mm	"	29.800,0
	Φ 65 mm	"	49.100,0
	Φ 80 mm	"	65.600,0
	Φ 100 mm	"	112.200,0
6	Côn thép mạ kẽm		
	Φ 20 mm	cái	5.800,0
	Φ 26 mm	"	9.900,0
	Φ 33 mm	"	14.700,0
	Φ 40 mm	"	18.300,0
	Φ 50 mm	"	30.200,0
	Φ 65 mm	"	63.700,0
	Φ 80 mm	"	71.600,0
	Φ 100 mm	"	118.800,0
7	Cút thép mạ kẽm		
	Φ 15 mm	cái	4.300,0
	Φ 20 mm	"	7.000,0
	Φ 26 mm	"	12.400,0
	Φ 33 mm	"	18.900,0
	Φ 40 mm	"	24.300,0
	Φ 50 mm	"	38.000,0
	Φ 65 mm	"	64.800,0
	Φ 80 mm	"	92.000,0
	Φ 100 mm	"	160.600,0
8	Nút bịt ren mạ kẽm		
	Φ 15 mm	cái	4.000,0
	Φ 20 mm	"	5.000,0
	Φ 26 mm	"	9.000,0
	Φ 33 mm	"	14.000,0
	Φ 40 mm	"	17.200,0
	Φ 50 mm	"	27.100,0
	Φ 65 mm	"	50.300,0
	Φ 80 mm	"	69.200,0
	Φ 100 mm	"	114.200,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
9	Chữ thập mạ kẽm		
	Φ 15 mm	cái	11.500,0
	Φ 20 mm	"	18.600,0
	Φ 26 mm	"	30.500,0
	Φ 33 mm	"	45.500,0
	Φ 40 mm	"	55.900,0
	Φ 50 mm	"	87.200,0
	Φ 65 mm	"	161.200,0
	Φ 80 mm	"	215.000,0
	Φ 100 mm	"	398.000,0
10	Ống thép các loại - Công ty TNHH thép SeAH Việt Nam		
	- Ống thép đen		
	Độ dày 1,0mm đến 1,5mm. ĐK từ DN10 đến DN100	kg	17.100,0
	Độ dày 1,6mm đến 1,9mm. ĐK từ DN10 đến DN100	"	16.300,0
	Độ dày 2,0mm đến 5,4mm. ĐK từ DN10 đến DN100	"	16.000,0
	Độ dày 5,5mm đến 6,35mm. ĐK từ DN10 đến DN100	"	16.200,0
	Độ dày trên 6,35mm. ĐK từ DN10 đến DN100	"	16.000,0
	Độ dày 3,4mm đến 8,2mm. ĐK từ DN125 đến DN200	"	16.400,0
	Độ dày trên 8,2mm. ĐK từ DN125 đến DN200	"	17.000,0
	- Ống thép mạ kẽm nhúng nóng		
	Độ dày 1,6mm đến 1,9mm. ĐK từ DN10 đến DN100	kg	23.900,0
	Độ dày 2,0mm đến 5,4mm. ĐK từ DN10 đến DN100	"	23.100,0
	Độ dày trên 5,4mm. ĐK từ DN10 đến DN100	"	23.100,0
	Độ dày 3,4mm đến 8,2mm. ĐK từ DN125 đến DN200	"	23.300,0
	Độ dày trên 8,2mm. ĐK từ DN125 đến DN200	"	24.100,0
	- Ống tôn kẽm (tròn, vuông, hộp) độ dày 1,0mm đến 2,3mm. ĐK từ DN10 đến DN200	"	17.300,0
11	Ống nhựa Class 2 Tiên Phong		
	Φ 21 mm	mét	8.636,0
	Φ 27 mm	"	10.909,0
	Φ 34 mm	"	15.091,0
	Φ 42 mm	"	19.273,0
	Φ 48 mm	"	23.273,0
	Φ 60 mm	"	33.273,0
	Φ 75 mm	"	47.364,0
	Φ 90 mm	"	51.909,0
	Φ 110 mm	"	76.000,0
	Φ 125 mm	"	97.818,0
	Φ 140 mm	"	121.636,0
	Φ 160 mm	"	157.545,0
	Φ 180 mm	"	199.091,0
	Φ 200 mm	"	247.182,0
	Φ 225 mm	"	307.182,0
	Φ 250 mm	"	397.636,0
	Φ 280 mm	"	477.455,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
12	Φ 315 mm	"	610.273,0
	Ống nhựa CLASS 3 Tiên phong		
	Φ 21 mm	mét	10.182,0
	Φ 27 mm	"	15.364,0
	Φ 34 mm	"	17.273,0
	Φ 42 mm	"	22.636,0
	Φ 48 mm	"	28.182,0
	Φ 60 mm	"	40.182,0
	Φ 75 mm	"	58.545,0
	Φ 90 mm	"	68.091,0
	Φ 110 mm	"	106.455,0
	Φ 125 mm	"	124.091,0
	Φ 140 mm	"	162.636,0
	Φ 160 mm	"	203.727,0
	Φ 180 mm	"	254.273,0
	Φ 200 mm	"	315.455,0
	Φ 225 mm	"	398.818,0
	Φ 250 mm	"	514.000,0
	Φ 280 mm	"	613.455,0
	Φ 315 mm	"	766.636,0
13	Ống thoát nhựa Tiên phong		
	Φ 21 mm	mét	5.364,0
	Φ 27 mm	"	6.636,0
	Φ 34 mm	"	8.636,0
	Φ 42 mm	"	12.818,0
	Φ 48 mm	"	15.091,0
	Φ 60 mm	"	19.545,0
	Φ 75 mm	"	27.455,0
	Φ 90 mm	"	33.545,0
	Φ 110 mm	"	50.636,0
	Φ 125 mm	"	55.909,0
	Φ 140 mm	"	68.909,0
	Φ 160 mm	"	89.455,0
	Φ 180 mm	"	112.364,0
	Φ 200 mm	"	167.727,0
	Φ 225 mm	"	174.091,0
	Φ 250 mm	"	226.727,0
	Φ 280 mm	"	338.909,0
	Φ 315 mm	"	428.455,0
14	Cút nhựa Tiên Phong		
	Φ 21 mm	cái	1.182,0
	Φ 27 mm	"	1.727,0
	Φ 34 mm	"	2.727,0
	Φ 42 mm	"	4.364,0
	Φ 48 mm	"	6.909,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Φ 60 mm	"	10.182,0
	Φ 75 mm	"	18.000,0
	Φ 90 mm	"	25.000,0
	Φ 110 mm	"	37.909,0
	Φ 125 mm	"	70.091,0
	Φ 140 mm	"	96.364,0
	Φ 160 mm	"	116.364,0
	Φ 200 mm	"	238.273,0
15	Tê nhựa Tiên Phong		
	Φ 21 mm	cái	1.727,0
	Φ 27 mm	"	2.909,0
	Φ 34 mm	"	4.000,0
	Φ 42 mm	"	5.727,0
	Φ 48 mm	"	8.545,0
	Φ 60 mm	"	13.455,0
	Φ 75 mm	"	22.909,0
	Φ 90 mm	"	33.182,0
	Φ 110 mm	"	53.636,0
	Φ 125 mm	"	88.727,0
	Φ 140 mm	"	143.636,0
	Φ 160 mm	"	152.727,0
	Φ 200 mm	"	359.091,0
16	Tê nhựa chuyên bậc Tiên Phong		
	Φ 27-21 mm	cái	2.273,0
	Φ 34-21 mm	"	2.909,0
	Φ 34-27 mm	"	3.182,0
	Φ 42-21 mm	"	3.909,0
	Φ 42-27 mm	"	4.455,0
	Φ 42-34 mm	"	5.273,0
	Φ 48-21 mm	"	6.273,0
	Φ 48-27 mm	"	6.455,0
	Φ 48-34 mm	"	6.909,0
	Φ 48-42 mm	"	8.727,0
	Φ 60-48 mm	"	11.364,0
	Φ 75-60 mm	"	20.182,0
	Φ 90-60 mm	"	29.727,0
	Φ 110-60 mm	"	36.000,0
17	Măng sông nhựa Tiên Phong		
	Φ 21 mm	cái	1.091,0
	Φ 27 mm	"	1.364,0
	Φ 34 mm	"	1.545,0
	Φ 42 mm	"	2.727,0
	Φ 48 mm	"	3.455,0
	Φ 60 mm	"	5.909,0
	Φ 75 mm	"	8.182,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Φ 90 mm	"	10.909,0
	Φ 110 mm	"	13.727,0
	Φ 140 mm	"	44.636,0
	Φ 160 mm	"	63.545,0
	Φ 225 mm	"	170.182,0
18	Ống nhựa HDPE-PE80 và phụ kiện Tiên Phong		
	Ống nhựa HDPE - PN10		
	Φ 25 x 2.0 mm	mét	9.818,0
	Φ 32 x 2.4 mm	"	15.727,0
	Φ 40 x 3.0 mm	"	24.273,0
	Φ 50 x 3.7 mm	"	37.364,0
	Φ 63 x 4.7 mm	"	59.636,0
	Φ 75 x 5.6 mm	"	85.273,0
	Φ 90 x 6.7 mm	"	120.818,0
	Ống nhựa HDPE - PN8		
	Φ 32 x 2.0 mm	mét	13.455,0
	Φ 40 x 2.4 mm	"	20.091,0
	Φ 50 x 3.0 mm	"	31.273,0
	Φ 63 x 3.8 mm	"	49.727,0
	Φ 75 x 4.5 mm	"	70.364,0
	Φ 90 x 5.4mm	"	101.909,0
	Nối góc 90 độ		
	Φ 20 mm	bộ	21.091,0
	Φ 25 mm	"	24.182,0
	Φ 32 mm	"	33.091,0
	Φ 40 mm	"	52.636,0
	Φ 50 mm	"	68.182,0
	Φ 63 mm	"	114.364,0
	Φ 75 mm	"	158.091,0
	Φ 90 mm	"	268.909,0
	Ba chạc 90 độ		
	Φ 20 mm	bộ	21.455,0
	Φ 25 mm	"	30.727,0
	Φ 32 mm	"	35.636,0
	Φ 40 mm	"	69.545,0
	Φ 50 mm	"	111.455,0
	Φ 63 mm	"	133.636,0
	Φ 75 mm	"	211.818,0
	Φ 90 mm	"	395.364,0
19	Ống nhựa chịu nhiệt PPR và phụ kiện Tiên Phong		
	Ống chịu nhiệt PPR - P 10		
	Φ 20 x 2.8 mm	mét	21.273,0
	Φ 25 x 3.5 mm	"	37.909,0
	Φ 32 x 4.4 mm	"	49.182,0
	Φ 40 x 5.5 mm	"	65.909,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Φ 50 x 6.9 mm	"	96.636,0
	Ống chịu nhiệt PPR - P 20		
	Φ 20 x 3.4 mm	mét	26.273,0
	Φ 25 x 4.2 mm	"	46.091,0
	Φ 32 x 5.4 mm	"	67.818,0
	Φ 40 x 6.7 mm	"	105.000,0
	Φ 50 x 8.3 mm	"	163.182,0
	Đầu nổi ren trong		
	Φ 20 x1/2"	cái	34.545,0
	Φ 25 x1/2"	"	42.273,0
	Φ 25 x 3/4"	"	47.182,0
	Φ 32 x 1"	"	76.818,0
	Φ 40 x 1.1/4"	"	190.455,0
	Φ 50 x 1.1/2"	"	252.727,0
	Nổi ren ngoài		
	Φ 20 x1/2"	cái	43.636,0
	Φ 25 x1/2"	"	50.455,0
	Φ 25 x 3/4"	"	60.909,0
	Φ 32 x 1"	"	90.000,0
	Φ 40 x 1.1/4"	"	261.818,0
	Φ 50 x 1.1/2"	"	327.273,0
	Nổi góc 90 độ		
	Φ 20 mm	cái	5.273,0
	Φ 25 mm	"	7.000,0
	Φ 32 mm	"	12.273,0
	Φ 40 mm	"	20.000,0
	Φ 50 mm	"	35.091,0
20	Van cầu Tiên Phong		
	Φ 21 mm	cái	22.727,0
	Φ 27 mm	"	30.909,0
	Φ 34 mm	"	42.818,0
21	Van chặn PPR Tiên Phong		
	Φ 20 mm	cái	135.455,0
	Φ 25 mm	"	183.636,0
	Φ 32 mm	"	211.818,0
	Φ 40 mm	"	328.182,0
	Φ 50 mm	"	559.091,0
22	Keo dán ống PVC	kg	118.000,0
23	Ống nhựa Bình Minh miền Bắc		
	- Ống uPVC thoát		
	Φ 21 mm	mét	5.400,0
	Φ 27 mm	"	6.600,0
	Φ 34 mm	"	8.600,0
	Φ 42 mm	"	12.800,0
	Φ 48 mm	"	15.100,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Φ 60 mm	"	19.500,0
	Φ 75 mm	"	27.500,0
	Φ 90 mm	"	33.500,0
	Φ 110 mm	"	50.600,0
	- Ống uPVC - C1		
	Φ 21 mm	mét	7.100,0
	Φ 27 mm	"	9.800,0
	Φ 34 mm	"	12.400,0
	Φ 42 mm	"	16.900,0
	Φ 48 mm	"	20.100,0
	Φ 60 mm	"	28.500,0
	Φ 75 mm	"	36.300,0
	Φ 90 mm	"	44.800,0
	Φ 110 mm	"	66.700,0
	Φ 125 mm	"	82.500,0
	Φ 140 mm	"	103.200,0
	Φ 160 mm	"	136.500,0
	Φ 200 mm	"	212.500,0
	- Ống uPVC - C2		
	Φ 21 mm	mét	8.600,0
	Φ 27 mm	"	10.900,0
	Φ 34 mm	"	15.100,0
	Φ 42 mm	"	19.300,0
	Φ 48 mm	"	23.300,0
	Φ 60 mm	"	33.300,0
	Φ 75 mm	"	47.400,0
	Φ 90 mm	"	51.900,0
	Φ 110 mm	"	76.000,0
	Φ 125 mm	"	97.800,0
	Φ 140 mm	"	121.600,0
	Φ 160 mm	"	157.500,0
	Φ 200 mm	"	247.200,0
	- Ống nhựa HDPE 100 - PN8		
	Φ 40 x 2.0 mm	mét	16.500,0
	Φ 50 x 2.4 mm	"	25.100,0
	Φ 63 x 3.0 mm	"	39.400,0
	Φ 75 x 3.6 mm	"	55.600,0
	Φ 90 x 4.3mm	"	79.800,0
	Φ 110 x 5.3mm	"	119.700,0
	- Ống nhựa HDPE 100 - PN10		
	Φ 32 x 2.0 mm	mét	13.100,0
	Φ 40 x 2.4 mm	"	19.700,0
	Φ 50 x 3.0 mm	"	30.400,0
	Φ 63 x 3.8 mm	"	48.500,0
	Φ 75 x 4.5 mm	"	68.400,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Φ 90 x 5.4 mm	"	98.400,0
	Φ 110 x 6.6mm	"	146.400,0
	- Ống lạnh PPR - PN 10		
	Φ 20 x 1.6 mm	mét	18.100,0
	Φ 25 x 2.3 mm	"	27.500,0
	Φ 32 x 2.9 mm	"	50.100,0
	Φ 40 x 3.7 mm	"	67.200,0
	Φ 50 x 4.6 mm	"	98.500,0
	- Ống nóng PPR - PN 20		
	Φ 20 x 3.4 mm	mét	26.700,0
	Φ 25 x 4.2 mm	"	47.300,0
	Φ 32 x 5.4 mm	"	69.100,0
	Φ 40 x 6.7 mm	"	107.100,0
	Φ 50 x 8.3 mm	"	166.500,0
24	Ống nhựa Class 2 Europipe (Công ty TNHH Nhựa Châu Âu Xanh)		
	Φ 21 mm	mét	8.636
	Φ 27 mm	"	10.909
	Φ 34 mm	"	15.091
	Φ 42 mm	"	19.273
	Φ 48 mm	"	23.273
	Φ 60 mm	"	33.273
	Φ 75 mm	"	47.364
	Φ 90 mm	"	51.909
	Φ 110 mm	"	76.000
	Φ 125 mm	"	97.818
	Φ 140 mm	"	121.636
	Φ 160 mm	"	157.545
	Φ 180 mm	"	199.091
	Φ 200 mm	"	247.182
	Φ 225 mm	"	307.182
	Φ 250 mm	"	397.636
	Φ 280 mm	"	477.455
	Φ 315 mm	"	610.273
	Φ 355 mm	"	790.545
	Φ 400 mm	"	1.004.182
25	Nắp hố ga và Hố thu ngăn mùi công nghệ bê tông tính năng siêu cao phù hợp tiêu chuẩn BS EN 124-1:2015 và TCVN 1033-1:2014 (Công ty cổ phần đầu tư xây dựng và dịch vụ Hà An, giá giao trên phương tiện bên mua)		
	Hố ga thu nước mặt đường HAAN-TNMD01, KT DxRx C 560x400x900mm	bộ	4.538.068,0
	Hố ga ngăn mùi HAAN-NM01, KT DxRx C 1000x400x900mm	"	8.505.341,0
	D. GIÁ VẬT LIỆU ĐIỆN		
1	Thiết bị điện dân dụng Vinakip (Khí cụ điện I)		

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	- Công tắc dân dụng		
	Công tắc đơn 6A 250V	cái	4.884,0
	Công tắc kép 6A 250V	"	7.689,0
	Công tắc liên ổ cắm 6A 250V	"	8.965,0
	Công tắc quả nhót 6A 250V	"	3.600,0
	- Ổ cắm dân dụng		
	Ổ cắm đơn S010 6A 250V	cái	5.830,0
	Ổ cắm 2 ngả S020 10A 250V	"	10.098,0
	Ổ cắm đơn S010 10A 250V	"	8.349,0
	Ổ cắm 3 ngả S021 10A 250V	"	18.500,0
	Ổ cắm 4 ngả S031 15A 250V	"	18.800,0
	- Đầu nối, phích cắm, cầu chì		
	Đầu nối ổ cắm 3 cực ĐN 10A	cái	5.600,0
	Đầu nối ổ cắm 3N ĐN 6A	"	12.067,0
	Phích cắm dẹt 10A	"	3.600,0
	Phích cắm 16A K5	"	5.000,0
	Cầu chì dân dụng 5A 250V	"	4.873,0
	Cầu chì dân dụng 10A 250V	"	6.435,0
	- Đui đèn điện		
	Đui đèn kiểu gài 1A	cái	3.058,0
	Đui đèn kiểu xoáy 4A	"	4.565,0
	Đui đèn xoáy kiểu 3 - 150W	"	5.600,0
	Đui đèn xoáy treo thân sứ 4A	"	5.800,0
	Đui đèn xoáy ốp trần 60W kiểu 2	"	5.500,0
	- Bảng điện dân dụng		
	Bảng điện 2BD1-111	cái	28.215,0
	Bảng điện 2BD5-A22	"	63.030,0
	- Aptomat dân dụng		
	Aptomat A63-MT C6, C10, C16, C20 230V	cái	32.900,0
	Aptomat A63-2MT C6, C10, C16, C20 400V	"	64.900,0
	Aptomat A63-3MT C32, C40 400V	"	103.100,0
	Aptomat 2PIE B40T 10A, 15A, 20A, 25A, 30A 400V	"	28.000,0
	Hộp bảo vệ MCCB B40T	"	5.060,0
	- Cầu dao điện dân dụng cực đực		
	Cầu dao để sứ 2P 15A 600V	cái	19.580,0
	Cầu dao để sứ 2P 20A 600V	"	27.390,0
	Cầu dao để sứ 2P 30A 600V	"	30.580,0
	Cầu dao để sứ đảo chiều 2P 30A 600V	"	35.090,0
	Cầu dao để sứ 2P 60A 600V	"	66.000,0
	Cầu dao để sứ đảo chiều 2P 60A 600V	"	76.560,0
	Cầu dao để sứ 3P 30A 600V	"	49.060,0
	Cầu dao để sứ 3P 60A 600V	"	99.770,0
	Cầu dao để sứ đảo chiều 3P 30A 600V	"	50.490,0
	Cầu dao để sứ đảo chiều 3P 60A 600V	"	120.120,0
	- Cầu dao điện dân dụng cực kẹp		

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Cầu dao đề sứ 2P 15A 600V	cái	18.500,0
	Cầu dao đề sứ 2P 20A 600V	"	26.070,0
	Cầu dao đề sứ 2P 30A 600V	"	29.040,0
	Cầu dao đề sứ đảo chiều 2P 30A 600	"	33.330,0
	Cầu dao đề sứ 3P 30A 600V	"	46.640,0
	Cầu dao đề sứ đảo chiều 3P 30A 600V	"	47.960,0
	Cầu dao đề sứ 2P 60A 600V	"	62.700,0
	Cầu dao đề sứ đảo chiều 2P 60A 600V	"	72.710,0
	Cầu dao đề sứ 3P 60A 600V	"	94.820,0
	Cầu dao đề sứ đảo chiều 3P 60A 600V	"	114.070,0
2	Đèn chiếu sáng FAWOOKIDI		
	- Đèn Led điện áp 220V, IP 20, Chipled Epistar		
	Đèn Led Panel FK 301, công suất 7W	bộ	170.000,0
	Đèn Led Panel FK 301, công suất 12W	"	215.000,0
	Đèn Led ốp nổi tròn FK-PNT01, công suất 15W	"	295.000,0
	Đèn Led Panel FK-300x1200, công suất 48W	"	1.300.000,0
	Đèn Led tuyp bán nguyệt FK-BN01-1200, công suất 40W	"	199.000,0
	Đèn tube Led FK-T8-1200, công suất 18W	"	155.000,0
	Đèn Led Bulb FK-04, công suất 7W	"	125.000,0
	- Đèn Sportlight đơn, trắng FK-SP102, công suất 7W, điện áp 20V, IP20, Chipled Epistar	"	275.000,0
	- Đèn Exit thoát hiểm hai mặt FK-EX05-2S, CS: 3W; DC: 220-240V; Pin: 4.8V - 800mAh Ni-Cd >180 phút	"	690.000,0
	- Đèn sự cố 2 mắt FK- SC1M-1038, CS: 2x3W; DC: 220V; Pin 3.6V - 4000mAh Ni-Cd >120 phút	"	660.000,0
	- Đèn sự cố 1 mắt FK- SC1M-2403L, CS: 1x3W; DC: 220V; Pin 3.6V - 1500mAh Ni-Cd >180 phút	"	940.000,0
	- Đèn LED pha đen FK-FL07S-50W, CS: 50W ; DC: 220V; IP 65; Chipled Epistar	"	685.000,0
	- Đèn Led pha FK-TO14MT, CS: 100W; DC: 220V; IP: 65; Chipled Epistar, kính cường lực	"	1.495.000,0
	- Đèn nhà xưởng Highbay FK-HBS-50, CS: 50W; DC: 220V; IP65	"	495.000,0
	- Đèn nhà xưởng Highbay FK-HBI-150, CS: 150W; DC: 220V; IP65	"	2.745.000,0
	- Đèn đường/ Đèn sân vườn FK-T013-150, CS: 150W; DC: 220V; IP 65; H795x310x120; Chịu sức gió 120km/h	"	4.800.000,0
	- Đèn đường FK-T-008-120, CS: 120W; DC: 220V; IP: 66; Nguồn Iventronic chống sốc 10KV	"	5.895.000,0
	- Đèn đường LED FK-CYB-120, CS: 120W; DC: 220V; IP 65; KT: 680x300x60mm, Dimming	"	5.935.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	- Bộ đèn trụ sân vườn: FK-TRU01 2,9m + Đầu đèn jupiter, KT: Cao: 2,9m: Đế gang: 0,6m + Thân nhôm định hình: 0,6m + cổ cắt: 0,1m; Khung móng: M16 x225x225, 3 thanh; Đầu đèn Jupiter	"	4.990.000,0
	- Bộ đèn FK-TRU02 2,9m + Đầu đèn 4 bóng tròn, KT: Cao 2,9m : Đế gang: 0,6m + Thân nhôm định hình 0,6m + Cổ cắt: 0,1m. Tay chùm hoá lá lắp 04 bóng. Khung móng: M16x225x225 + 3 thanh + 04 đèn bóng tròn	"	7.000.000,0
	- Đầu đèn FK-TRU07G-C-50W, CS: 50W; Điện áp: 100-240V; IP 65; KT: 510 x D755 x C300 x 89mm	"	6.600.000,0
	- Panel tròn JP-PT02, Công suất: 9W; Điện áp: 220; IP 20	"	125.000,0
	- Panel vuông FK-PV02, Công suất: 9W; điện áp: 220V; IP 20	"	129.000,0
	- Ôp nổi tròn JP-PNT01, công suất: 12W; điện áp: 220V; IP20; D170	"	175.000,0
	- Đèn Panel vuông JP-LK612 48W, công suất: 48W; Điện áp 220V; IP 20; KT: 600x600mm	"	1.095.000,0
	- Đèn tube Led JP-T8-1200-20W-PC, công suất: 20W; điện áp: 220V; IP 20; L1200mm; chất liệu: PC	"	99.500,0
	- Đèn nhà xưởng JP-HSL50-S, công suất: 50W; điện áp: 220V; IP 20; KT: D340xH160	"	265.000,0
	- Đèn nhà xưởng JP-HSL80-G, công suất: 80W; Điện áp: 220V; IP 20; KT: D320xH150mm	"	465.000,0
	- Cột đèn bát giác 10m liền đơn, thép mạ kẽm nhúng nóng, bao gồm khung móng	"	6.000.000,0
	- Cột gang đúc tay chùm 5 bóng, bao gồm đèn và khung móng	"	7.375.000,0
3	Đèn chiếu sáng Thiên Minh, tiêu chuẩn châu Âu, tiết kiệm năng lượng, tiêu chuẩn ISO9001:2015		
	- Đèn đường SUNLITE LED (chip LED + driver + chống sét hiệu PHILIPS - sản xuất tại châu Âu)		
	Bộ đèn đường SUNLITE-I 50W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 6.500 lm	"	7.680.000,0
	Bộ đèn đường SUNLITE-I 60W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 7.800 lm	"	8.280.000,0
	Bộ đèn đường SUNLITE-I 70W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 9.100 lm	"	9.000.000,0
	Bộ đèn đường SUNLITE-I 80W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 10.400 lm	"	9.750.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Bộ đèn đường SUNLITE-I 90W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 11.700 lm	"	10.530.000,0
	Bộ đèn đường SUNLITE-I 100W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 13.000 lm	"	11.360.000,0
	Bộ đèn đường SUNLITE-II 110W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 14.300 lm	"	13.380.000,0
	Bộ đèn đường SUNLITE-II 120W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 15.600 lm	"	13.890.000,0
	Bộ đèn đường SUNLITE-II 130W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 16.900 lm	"	15.040.000,0
	Bộ đèn đường SUNLITE-II 140W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 18.200 lm	"	16.880.000,0
	Bộ đèn đường SUNLITE-II 150W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 19.500 lm	"	17.570.000,0
	Bộ đèn đường SUNLITE-II 160W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 20.800 lm	"	17.940.000,0
	Bộ đèn đường SUNLITE-II 180W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 23.400 lm	"	18.300.000,0
	Bộ đèn đường SUNLITE-II 190W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 24.700 lm	"	18.400.000,0
	Bộ đèn đường SUNLITE-II 200W, IP 66, dimming 5 cấp. Hiệu suất phát quang > 130lm/W, Quang thông của bộ đèn > 26.000 lm	"	18.990.000,0
	- Đèn đường VENUS LED (chip LED + driver + chống sét hiệu PHILIPS - sản xuất tại châu Âu)		
	Bộ đèn đường VENUS-maxi 210W, dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 27.300lm	bộ	16.080.000,0
	Bộ đèn đường VENUS-maxi 220W, dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 28.600lm	"	16.880.000,0
	Bộ đèn đường VENUS-maxi 230W, dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 29.900lm	"	17.300.000,0
	Bộ đèn đường VENUS-maxi 240W, dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 31.200lm	"	17.730.000,0
	Bộ đèn đường VENUS-maxi 250W, dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 32.500lm	"	18.300.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Bộ đèn đường VENUS-maxi 260W, dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 33.800lm	"	18.860.000,0
	Bộ đèn đường VENUS-maxi 270W, dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 35.100lm	"	20.790.000,0
	Bộ đèn đường VENUS-maxi 280W, dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 36.400lm	"	21.830.000,0
	Bộ đèn đường VENUS-maxi 290W, dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 37.700lm	"	22.380.000,0
	Bộ đèn đường VENUS-maxi 300W, dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 39.000lm	"	22.900.000,0
	Bộ đèn đường VENUS-maxi 310W, dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 40.300lm	"	23.360.000,0
	Bộ đèn đường VENUS-maxi 320W, dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 41.600lm	"	23.820.000,0
	Bộ đèn đường VENUS-maxi 330W, dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 42.900lm	"	24.650.000,0
	- Đèn pha BOSTON LED (chip LED + driver + chống sét hiệu PHILIPS - sản xuất tại châu Âu)		
	Bộ đèn pha BOSTON LED 80W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 10.400lm	bộ	6.500.000,0
	Bộ đèn pha BOSTON LED 90W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 11.700lm	"	6.900.000,0
	Bộ đèn pha BOSTON LED 100W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 13.000lm	"	7.245.000,0
	Bộ đèn pha BOSTON LED 110W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 14.300lm	"	7.600.000,0
	Bộ đèn pha BOSTON LED 120W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 15.600lm	"	7.950.000,0
	Bộ đèn pha BOSTON LED 130W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 16.900lm	"	9.000.000,0
	Bộ đèn pha BOSTON LED 150W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 19.500lm	"	9.800.000,0
	Bộ đèn pha BOSTON LED 180W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 23.400lm	"	10.250.000,0
	Bộ đèn pha BOSTON LED 200W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 26.000lm	"	11.175.000,0
	Bộ đèn pha BOSTON LED 250W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 32.500lm	"	13.200.000,0
	Bộ đèn pha BOSTON LED 280W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 36.400lm	"	14.500.000,0
	Bộ đèn pha BOSTON LED 300W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 39.000lm	"	15.500.000,0
	Bộ đèn pha BOSTON LED 315W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 40.950lm	"	16.280.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Bộ đèn pha BOSTON LED 330W dimming 5 cấp. Quang thông của bộ đèn: 42.900lm	"	17.200.000,0
	- Hộp đấu nối kín nước MTC-TR-3S (kèm ELCB 10A Korea)	cái	2.250.000,0
	- Hộp đấu nối kín nước MTC-TR-B2	"	800.000,0
	- Bộ đèn LED đầu trụ RILEX 5W 220V	bộ	3.550.000,0
	- Bộ điều khiển tiết giảm công suất tại đèn IDIM (UDC)	"	6.800.000,0
	- Tủ điều khiển chiếu sáng GPRS 100A	tủ	82.000.000,0
	- Đèn gang đúc, trụ đèn chiếu sáng (sơn trang trí SIGMA theo công nghệ sơn tàu biển), bảo hành 5 năm cho sản phẩm và bề mặt lớp sơn		
	Đèn gang đúc trang trí TM02 cao 1570mm	đế	13.660.000,0
	Đèn gang đúc trang trí TM03 cao 1550mm	"	13.800.000,0
	Trụ đèn tròn côn cao 6m (164/78 - 3mm)	trụ	4.450.000,0
	Trụ đèn tròn côn cao 7m (171/78 - 3mm)	"	5.590.000,0
	Trụ đèn tròn côn cao 8m (191/78 - 4mm)	"	6.580.000,0
	Trụ đèn tròn côn cao 9m (210/78 - 4mm)	"	7.240.000,0
	Trụ đèn tròn côn cao 10m (210/78 - 4mm)	"	7.960.000,0
	- Cản đèn kiểu 1 nhánh cao 2m vươn xa 3m	cản	1.820.000,0
	- Cản đèn kiểu CK-T04 cao 2m vươn xa 2,5m	"	2.350.000,0
	- Cản đèn kiểu CK-T01 cao 2m vươn xa 3m	"	2.850.000,0
	- Cản đèn đơn Ø60 chụp đầu trụ BTLT	"	1.900.000,0
4	Đèn chiếu sáng Philips (CTCP EXO) nhập khẩu nguyên bộ		
	- Đèn led 112/NW 80W 220-240V, quang thông 11.200lm	bộ	8.500.000,0
	- Đèn led 174/NW 120W 220-240V, quang thông 17.400lm	"	11.600.000,0
	- Đèn led 195/NW 150W 220-240V, quang thông 19.500lm	"	12.300.000,0
	- Đèn led 261/NW 180W 220-240V, quang thông 26.100lm	"	15.100.000,0
	- Đèn pha 260/NW 200W 220-240V, quang thông 26.000lm	"	18.230.000,0
5	Đèn chiếu sáng VA Lighting (CT Việt Anh) nhập khẩu nguyên bộ		
	VA Ledolphin 30 30W, quang thông 3.500-4.500lm	bộ	7.100.000,0
	VA Ledolphin 60 60W, quang thông 6.900-8.400lm	"	8.240.000,0
	VA Ledolphin 100 100W, quang thông 11.200-13.400lm	"	8.800.000,0
	VA Ledolphin 120 120W, quang thông 13.800-16.800lm	"	9.650.000,0
	VA Ledolphin 150 150W, quang thông 17.250-21.000lm	"	11.450.000,0
6	Công tơ điện (đã kiểm định chất lượng)		
	- Công tơ 1 pha 5/20A EMIC	cái	377.273,0
	- Công tơ 1 pha 10/40A EMIC	"	385.091,0
	- Công tơ 1 pha 20/80A EMIC	"	411.000,0
	- Công tơ 1 pha 40/120A EMIC	"	414.909,0
	- Công tơ 3 pha 10/20A EMIC	"	1.412.364,0
	- Công tơ 3 pha 20/40A EMIC	"	1.430.545,0
	- Công tơ 3 pha 30/60A EMIC	"	1.487.636,0
	- Công tơ 3 pha 50/100A EMIC	"	1.561.727,0
7	Thiết bị điện Roman		
	Mặt 1/2/3 lỗ - Roman	cái	16.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Ổ đơn 3 châu đa năng - Roman	"	62.000,0
	Ổ đôi 3 châu đa năng - Roman	"	76.000,0
	Hạt một chiều - Roman	"	11.000,0
	Hạt hai chiều - Roman	"	20.500,0
	Hạt 20A - Roman	"	76.000,0
	Ổ đôi 3 châu âm sàn - Roman	"	840.000,0
	Attomat 1 cực 6,10,16,10,25,32,40A-T9	"	66.500,0
	Attomat 2 cực 6,10,16,10,25,32,40A-T9	"	133.000,0
	Tủ aptomat 6P	"	134.000,0
	Tủ aptomat 9P	"	202.000,0
	Tủ aptomat 12P	"	270.000,0
	Quạt thông gió âm trần sải cánh 15 - Roman	"	410.000,0
	Quạt thông gió âm trần sải cánh 20 - Roman	"	458.000,0
	Ống luồn tròn PVC phi 16 - Roman (2.92m/cây)	cây	19.500,0
	Ống luồn tròn PVC phi 20 - Roman (2.92m/cây)	"	27.000,0
	Ống luồn tròn PVC phi 25 - Roman (2.92m/cây)	"	39.500,0
	Ống luồn tròn PVC phi 32 - Roman (2.92m/cây)	"	79.000,0
	Máng đèn gắn tường đôi 1.2m led 2x19w	cái	346.000,0
	Máng đèn 1.2m đơn led 19w - Roman	"	192.000,0
	Máng đèn 0.6m đơn led 10w - Roman	"	138.000,0
	Đèn exit	"	288.000,0
	Đèn sự cố	"	520.000,0
8	Dây và cáp điện CADIVI		
	Dây đồng đơn cứng bọc PVC VC-1,00 (Φ1,13) - 300/500V	mét	2.710,0
	Dây điện mềm bọc PVC VCmo-2x1,5-(2x30/0.25) - 300/500V	"	9.090,0
	Dây điện mềm bọc PVC VCmo-2x6,0-(2x7x12/0.3) - 300/500V	"	33.100,0
	Dây điện bọc PVC VCcmd-2x1,0-(2x32/0.2) - 0,6/1KV	"	5.610,0
	Dây điện bọc PVC VCcmd-2x1,5-(2x30/0.25) - 0,6/1KV	"	8.000,0
	Dây điện bọc PVC VCcmd-2x2,5-(2x50/0.25) - 0,6/1KV	"	12.970,0
	Cáp điện hạ thế CV-2.5 (7/0.67) - 450/750V	"	6.780,0
	Cáp điện hạ thế CV-10 (7/1.35) - 450/750V	"	25.000,0
	Cáp điện hạ thế CV-50 - 750V	"	112.800,0
	Cáp điện hạ thế CV-240 - 750V	"	567.100,0
	Cáp điện hạ thế CVV-1 (1x7/0.425) - 0,6/1KV	"	4.660,0
	Cáp điện hạ thế CVV-6 (1x7/1.04) - 0,6/1KV	"	17.690,0
	Cáp điện hạ thế CVV-25 - 0,6/1KV	"	63.600,0
	Cáp điện hạ thế CVV-50 - 0,6/1KV	"	117.800,0
	Cáp điện hạ thế CVV-150 - 0,6/1KV	"	356.000,0
	Cáp điện hạ thế CVV- 2x1.5 (2x7/0.52) - 300/500V	"	13.350,0
	Cáp điện hạ thế CVV- 2x4 (2x7/0.85) - 300/500V	"	28.400,0
	Cáp điện hạ thế CVV- 2x10 (2x7/1.35) - 300/500V	"	63.200,0
	Cáp điện hạ thế CVV- 2x16 - 0,6/1KV	"	98.000,0
	Cáp điện hạ thế CVV- 2x25 - 0,6/1KV	"	142.100,0
	Cáp điện hạ thế CVV- 2x150 - 0,6/1KV	"	744.000,0
	Cáp điện hạ thế CVV- 2x185 - 0,6/1KV	"	926.100,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Cáp điện hạ thế CVV- 3x1.5 (3x7/0.52) - 300/500V	"	17.630,0
	Cáp điện hạ thế CVV- 3x2.5 (3x7/0.67) - 300/500V	"	26.100,0
	Cáp điện hạ thế CVV- 3x6 (3x7/1.04) - 300/500V	"	54.400,0
	Cáp điện hạ thế CVV- 3x16 - 0,6/1KV	"	135.700,0
	Cáp điện hạ thế CVV- 3x50 - 0,6/1KV	"	365.500,0
	Cáp điện hạ thế CVV- 3x120 - 0,6/1KV	"	919.700,0
	Cáp điện hạ thế CVV-4x16-0,6/1KV	"	174.200,0
	Cáp điện hạ thế CVV-4x25-0,6/1KV	"	263.500,0
	Cáp điện hạ thế CVV-4x50-0,6/1KV	"	481.600,0
	Cáp điện hạ thế CVV-4x120-0,6/1KV	"	1.218.500,0
	Cáp điện hạ thế CVV-4x185-0,6/1KV	"	1.810.900,0
	Dây điện lực AV-16 - 0,6/1KV	"	6.470,0
	Dây điện lực AV-35 - 0,6/1KV	"	11.870,0
	Dây điện lực AV-120 - 0,6/1KV	"	37.000,0
	Dây điện lực AV-500 - 0,6/1KV	"	147.200,0
	Dây đồng trần xoắn C10	kg	258.500,0
	Dây đồng trần xoắn C50	"	261.000,0
	Ống luồn tròn F16 dài 2,9m	ống	18.600,0
	Ống luồn cứng F16-1250N-CA16H	"	23.700,0
	Ống luồn đàn hồi CAF-16	cuộn	183.500,0
	Ống luồn đàn hồi CAF-20	"	208.100,0
9	Dây và cáp điện Trần Phú		
	Dây đơn - Cu/PVC (ruột đồng, cách điện PVC), màu dây (đỏ, xanh, vàng, tiếp địa)		
	VCm - Đơn 1x1,5	m	4.936,0
	VCm - Đơn 1x2,5	"	8.027,0
	VCm - Đơn 1x4,0	"	12.318,0
	Dây dẹt - Cu/PVC/PVC (ruột đồng, cách điện PVC, vỏ bọc PVC)		
	VCm-D - Dẹt 2x1,5	"	10.482,0
	VCm-D - Dẹt 2x2,5	"	17.273,0
	VCm-D - Dẹt 2x4,0	"	25.909,0
	VCm-D - Dẹt 2x6,0	"	38.273,0
	Cáp đơn - Hạ thế (Cu/PVC)		
	Cáp CV-10	m	23.609,0
	Cáp CV-16	"	36.364,0
	Cáp CV-25	"	55.909,0
	Cáp CV-35	"	77.273,0
	Cáp 2 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC)		
	Cáp CXV-(2x4)	m	25.455,0
	Cáp CXV-(2x6)	"	35.273,0
	Cáp CXV-(2x10)	"	53.727,0
	Cáp CXV-(2x16)	"	83.273,0
	Cáp (3+1) lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC)		
	Cáp CXV-(3x10+1x6)	m	91.818,0
	Cáp CXV-(3x16+1x10)	"	141.818,0
	Cáp CXV-(3x25+1x10)	"	203.182,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Cáp CXV-(3x25+1x16)	"	216.364,0
	Cáp CXV-(3x35+1x16)	"	281.818,0
	Cáp treo 4 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC)		
	Cáp CVV-(4x10)	m	101.818,0
	Cáp CVV-(4x16)	"	154.545,0
	Cáp CVV-(4x25)	"	236.364,0
	Cáp CVV-(4x35)	"	326.364,0
	Cáp ngầm 2 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)		
	Cáp CXV/DSTA-(2x4)	m	32.455,0
	Cáp CXV/DSTA-(2x6)	"	43.182,0
	Cáp CXV/DSTA-(2x10)	"	62.818,0
	Cáp CXV/DSTA-(2x16)	"	91.818,0
	Cáp ngầm (3+1) lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)		
	Cáp CXV/DSTA-(3x10mm ² +1x6)	m	102.727,0
	Cáp CXV/DSTA-(3x16mm ² +1x10)	"	154.545,0
	Cáp CXV/DSTA-(3x25mm ² +1x10)	"	228.516,0
	Cáp CXV/DSTA-(3x25mm ² +1x16)	"	231.818,0
	Cáp CXV/DSTA-(3x35mm ² +1x16)	"	300.000,0
	Cáp ngầm 4 lõi - Hạ thế (Cu/XLPE/PVC/DSTA/PVC)		
	Cáp CXV/DSTA-(4x10)	m	110.909,0
	Cáp CXV/DSTA-(4x16)	"	166.364,0
	Cáp CXV/DSTA-(4x25)	"	245.455,0
	Cáp CXV/DSTA-(4x35)	"	336.364,0
10	Tủ điện hạ thế - Công ty cơ điện MES		
	Tủ ngoài trời, loại treo cột, hoặc để trên nền bê tông; có ngăn chống tổn thất; lắp công tơ 1 pha hoặc 3 pha; có 02 ngăn riêng biệt; có lắp chống sét, thanh trung tính, gông treo cột, giá đỡ cáp vào, ra; lắp thiết bị đo đếm bằng kỹ thuật số; thiết bị đóng ngắt LS/Korea		
	* Vỏ tủ bằng tôn dày 2,0mm		
	Tủ PP hạ thế 500V - 75A, 2 lỗ ra (1x75A+1x50A)	tủ	17.152.370,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 100A, 2 lỗ ra 1x75A	"	17.643.967,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 150A, 2 lỗ ra (1x150A+1x100A)	"	21.499.618,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 200A, 2 lỗ ra (1x150A+1x100A)	"	21.954.208,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 2 lỗ ra (1x250A+1x200A)	"	29.035.121,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 3 lỗ ra (1x100A+2x200A)	"	29.010.784,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 300A, 3 lỗ ra (2x100A+1x200A)	"	27.957.852,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 3 lỗ ra 3x250A	"	31.858.473,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 3 lỗ ra 3x150A	"	30.861.760,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 2 lỗ ra 2x250A	"	29.931.403,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 3 lỗ ra (2x250A+1x150A)	"	34.687.566,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 400A, 3 lỗ ra (2x200A+1x100A)	"	30.772.907,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 500A, 3 lỗ ra (2x200A+1x250A)	"	39.649.164,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 500A, 2 lỗ ra 250A	"	35.951.150,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 500A, 4 lỗ ra 150A	"	39.571.179,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Tủ PP hạ thế 500V - 500A, 3 lỗ ra (2x300A+1x200A)	"	41.452.166,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 3 lỗ ra (2x300A+1x150A)	"	46.897.263,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 3 lỗ ra 250A	"	38.958.548,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 3 lỗ ra (1x200A+2x250A)	"	40.250.476,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 3 lỗ ra (2x300A+1x200A)	"	45.683.874,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 3 lỗ ra 200A	"	42.560.515,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 2 lỗ ra 300A	"	43.132.216,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 2 lỗ ra 400A	"	44.242.067,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 4 lỗ ra (2x200A+2x150A)	"	41.798.158,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 600A, 4 lỗ ra (2x200A+2x300A)	"	49.271.801,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 800A, 4 lỗ ra (1x300A+3x250A)	"	53.774.101,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 800A, 4 lỗ ra 250A	"	47.262.885,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 800A, 6 lỗ ra (1x400A+2x300A+3x200A)	"	66.827.379,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 800A, 3 lỗ ra 300A	"	55.493.177,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 800A, 4 lỗ ra (1x300A+3x250A)	"	51.554.065,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 800A, 5 lỗ ra (2x250A+3x200A)	"	51.274.641,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 1000A, 5 lỗ ra (1x200A+4x250A)	"	70.316.306,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 1000A, 4 lỗ ra (2x300A+2x400A)	"	82.706.979,0
	Tủ PP hạ thế 500V - 1000A, 6 lỗ ra (1x400A+2x300A+3x200A)	"	85.367.016,0
	<i>(Giá Tủ trong nhà bằng giá Tủ ngoài trời cùng loại cộng thêm 600.000 đồng/tủ)</i>		
	* Tủ công tơ, tôn dày 2mm, ngoài trời, 2 lớp cánh, 2 mặt công tơ, có đế	cái	
	Tủ 8 công tơ	"	15.063.434,0
	Tủ 16 công tơ	"	23.393.793,0
	Tủ 24 công tơ	"	30.562.797,0
	* Tủ công tơ, tôn dày 2mm, ngoài trời, 2 lớp cánh, 1 mặt công tơ, có đế	cái	
	Tủ 4 công tơ	"	10.606.193,0
	Tủ 8 công tơ	"	14.598.592,0
	Tủ 16 công tơ	"	18.340.897,0
	Tủ 24 công tơ	"	22.771.403,0
	* Tủ công tơ, tôn dày 1,5mm, trong nhà, 1 lớp cánh, không có đế	cái	
	Tủ 4 công tơ	"	8.128.233,0
	Tủ 8 công tơ	"	11.651.491,0
	Tủ 12 công tơ	"	15.525.702,0
	Tủ 16 công tơ	"	20.511.827,0
	Hộp che tủ trung thế 24kV RMU 3.1 KT 1550x1500x900x2mm	cái	13.562.250,0
	Hộp che tủ trung thế 24kV RMU 4.1 KT 2300x1550x1000x2mm	"	22.603.750,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Hộp che máy biến áp cho trạm đến 400kVA, 24kV, Sứ Plug In	"	10.849.800,0
11	Phụ kiện thiết bị điện		
	- Xà kép 0,6m thép L63 x 63	cái	246.000,0
	- Xà đơn 0,6m thép L63 x 63	"	192.000,0
	- Xà kép 1,2m thép L63 x 63	"	411.000,0
	- Xà đơn 1,2m thép L63 x 63	"	311.000,0
12	Cột, xà thép mã kẽm nhúng nóng	kg	28.000,0
13	Điều hoà nhiệt độ LG		
	Loại treo tường 2 cục 1 chiều Inverter		
	V 10 ENV, công suất 9.000 BTU	cái	6.318.182,0
	V 13 ENS, công suất 12.000 BTU	"	7.227.273,0
	V 18 ENF, công suất 18.000 BTU	"	12.272.727,0
	Loại treo tường 2 cục 2 chiều Inverter		
	B 10 ENC, công suất 9.000 BTU	cái	7.772.727,0
	B 13 ENC, công suất 12.000 BTU	"	9.545.455,0
	B 18 ENC, công suất 18.000 BTU	"	16.181.818,0
14	Điều hòa Panasonic		
	Loại treo tường 2 cục 1 chiều lạnh loại thường		
	CU/CS N9SKH-8, công suất 9.000 BTU	cái	6.363.636,0
	CU/CS N12SKH-8, công suất 12.000 BTU	"	8.181.818,0
	CU/CS N18TKH-8, công suất 18.000 BTU	"	13.363.636,0
	Loại treo tường 2 cục 1 chiều Inverter cao cấp Gas R32		
	CU/CS U9TKH-8, công suất 9.000 BTU	cái	8.227.273,0
	CU/CS U12TKH-8, công suất 12.000 BTU	"	10.090.909,0
	CU/CS U18SKH-8, công suất 18.000 BTU	"	15.272.727,0
	Loại treo tường 2 cục 2 chiều Inverter cao cấp Gas R32		
	CU/CS Z9TKH-8, công suất 9.000 BTU	cái	12.318.182,0
	CU/CS Z12TKH-8, công suất 12.000 BTU	"	14.272.727,0
	CU/CS Z18TKH-8, công suất 18.000 BTU	"	20.636.364,0
	Điều hòa âm trần cassette 1 chiều Gas R22		
	CU/CS-PC18DB4H, công suất 18.000 BTU	cái	17.454.545,0
	CU/CS-PC24DB4H, công suất 24.000 BTU	"	20.545.455,0
	CU/CS-D28DB4H5, công suất 28.000 BTU	"	25.636.364,0
	Điều hòa âm trần 1 chiều Inverter 2018		
	CU-S18MBZ/CS-S18MB4ZW, công suất 18.000 BTU	cái	25.636.364,0
	CU-S24MBZ/CS-S18MB4ZW, công suất 24.000 BTU	"	30.818.182,0
	CU-YT19KBH52/CS-T19KB4H52, công suất 19.000 BTU	"	29.181.818,0
	CU-YT24KBH52/CS-T24KB4H52, công suất 24.000 BTU	"	33.909.091,0
	CU-YT34KBH52/CS-T34KB4H52, công suất 34.000 BTU	"	38.727.273,0
15	Quạt điện		
	- Quạt treo tường điện cơ thông nhất QTT300-ED	cái	318.182

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	- Quạt treo tường Asia L16002	"	345.455
	- Quạt treo tường Asia L16006 (có điều khiển)	"	554.545
	- Quạt hút trần điện cơ thống nhất QHT150-PN	"	231.818
	- Quạt hút trần Asia V4001	"	345.455
	- Quạt thông gió điện cơ thống nhất QTG150-PN	"	236.364
	- Quạt thông gió trung Asia H8001	"	345.455
	- Quạt thông gió lớn Asia H10001	"	409.091
	- Quạt đảo trần điều khiển từ xa Vinawind QTĐ400X-ĐB	"	500.000
	- Quạt đảo trần Asia X16001	"	504.545
	- Quạt đảo trần Asia có điều khiển X16002	"	627.273
	- Quạt trần Vinawind QT1400-S (cánh sắt)	"	559.091
	- Quạt trần Vinawind QT1400 (cánh nhôm)	"	677.273
	- Quạt trần Asia J48003 (cánh 1,2m)	"	854.545
	- Quạt trần Panasonic F-60MZ2-S, F-56MZG-GO	"	890.909
16	Cột điện chữ H (trên phương tiện bên mua)		
	Loại 6,5x140A	cột	913.500
	Loại 7,5x140A	"	1.134.000
	Loại 8,5x140A	"	1.407.000
17	Cột điện bê tông ly tâm (trên phương tiện bên mua)		
	Cột điện 8,5m-2,0	cột	1.879.000
	Cột điện 8,5m-3,0	"	2.141.000
	Cột điện 8,5m-4,3	"	2.507.000
	Cột điện 10m-3,5	"	2.795.000
	Cột điện 10m-4,3	"	2.988.000
	Cột điện 10m-5,0	"	3.161.000
	Cột điện 12m-5,4	"	4.389.000
	Cột điện 12m-7,2	"	4.988.000
	Cột điện 12m-9,0	"	6.089.000
	Cột điện 12m-10,0	"	6.962.000
	Cột điện 14m-8,5	"	10.277.000
	Cột điện 14m-9,2	"	10.704.000
	Cột điện 14m-11,0	"	11.260.000
	Cột điện 14m-13,0	"	13.419.000
18	Cổng BTLT Cty CP XD điện VNECO3 (giao trên phương tiện bên mua)		
	Cổng BTLT Ø 300, BT M300, miệng bát (D300-Cấp H10), khẩu độ 4m	m	311.214,0
	Cổng BTLT Ø 300, BT M300, miệng bát (D300-Cấp H30), khẩu độ 4m	"	329.841,0
	Cổng BTLT Ø 500, BT M300, miệng bát (D500-Cấp H10), khẩu độ 4m	"	564.913,0
	Cổng BTLT Ø 500, BT M300, miệng bát (D500-Cấp H30), khẩu độ 4m	"	600.487,0
	Cổng BTLT Ø 750, BT M300, miệng bát (D750-Cấp TC), khẩu độ 4m	"	881.385,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	Cổng BTLT Φ 750, BT M300, miệng bát (D750-Cấp C), khẩu độ 4m	"	914.654,0
	Cổng BTLT Φ 1000, BT M300, miệng bát hoặc âm dương (D1000-Cấp H10), khẩu độ 4m	"	1.254.088,0
	Cổng BTLT Φ 1000, BT M300, miệng bát hoặc âm dương (D1000-Cấp H30), khẩu độ 4m	"	1.329.992,0
	Cổng BTLT Φ 1200, BT M300, miệng bát (D1200-Cấp H10), cổng rung lắc, khẩu độ 2m	"	2.089.241,0
	Cổng BTLT Φ 1200, BT M300, miệng bát (D1200-Cấp H30), khẩu độ 2m	"	2.169.479,0
	Cổng BTLT Φ 1500, BT M300, miệng bát (D1500-Cấp H10), cổng rung lắc, khẩu độ 2m	"	2.461.540,0
	Cổng BTLT Φ 1500, BT M300, miệng bát (D1500-Cấp H30), cổng rung lắc, khẩu độ 2m	"	2.656.844,0
Đ. MỘT SỐ THIẾT BỊ PHÒNG CHÁY, CHỮA CHÁY			
1	Trung tâm báo cháy thông thường Hochiki 2 kênh (không ắc quy)	bộ	5.277.400,0
2	Trung tâm báo cháy thông thường Hochiki 4 kênh (không ắc quy)	"	6.674.700,0
3	Trung tâm báo cháy thông thường Hochiki 8 kênh (không ắc quy)	"	6.912.300,0
4	Trung tâm báo cháy 1 loop 256 địa chỉ	"	18.536.000,0
5	Trung tâm báo cháy 2 loop 512 địa chỉ	"	19.020.000,0
6	Trung tâm báo cháy 3 loop 768 địa chỉ	"	21.192.000,0
7	Trung tâm báo cháy 4 loop 1024 địa chỉ	"	21.736.000,0
8	Trung tâm báo cháy 5 loop 1280 địa chỉ	"	24.725.000,0
9	Trung tâm báo cháy bao gồm Ac quy YF1 5 kênh	"	2.700.000,0
10	Trung tâm báo cháy bao gồm Ac quy YF1 10 kênh	"	3.900.000,0
11	Trung tâm báo cháy bao gồm Ac quy YF1 20 kênh	"	6.270.000,0
12	Trung tâm báo cháy bao gồm Ac quy YF1 30 kênh	"	8.350.000,0
13	Trung tâm báo cháy bao gồm Ac quy YF1 40 kênh	"	10.450.000,0
14	Trung tâm báo cháy bao gồm Ac quy YF1 50 kênh	"	13.580.000,0
15	Bình chữa cháy VN MFZL1	bình	160.000,0
16	Bình chữa cháy VN MFZL2	"	180.000,0
17	Bình chữa cháy VN MFZ4	"	220.000,0
18	Bình chữa cháy VN MFZ8	"	295.000,0
19	Bình chữa cháy VN MFTZ35	"	1.800.000,0
20	Bình khí CO2 TQ MT2	"	360.000,0
21	Bình khí CO2 TQ MT3	"	385.000,0
22	Bình khí CO2 TQ MT5	"	585.000,0
23	Bình tự động 6kg TQ XZFTB6 (hình cầu treo)	"	450.000,0
24	Bình tự động 6kg TQ XZFTBL6 - ABC	"	460.000,0
25	Bình tự động 8kg TQ XZFTB8	"	470.000,0
26	Bình tự động 8kg TQ XZFTBL8	"	490.000,0
27	Bình xe đẩy bột khí TQ BC MFTZ35	"	1.800.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
28	Bình xe đẩy bột khí TQ ABC MFTZL35	"	1.900.000,0
29	Bình cứu hỏa bột TQ MFZ8 BC	"	290.000,0
30	Bình cứu hỏa bột TQ MFZL8 ABC	"	315.000,0
31	Giá treo bình cứu hỏa đôi	cái	220.000,0
32	Giá treo bình cứu hỏa ba	"	250.000,0
33	Kệ đựng 1 bình chữa cháy	"	150.000,0
34	Kệ đựng 2 bình chữa cháy	"	175.000,0
35	Kệ đựng 3 bình chữa cháy	"	215.000,0
36	Đầu dò khói quang địa chỉ	"	520.000,0
37	Đầu dò nhiệt gia tăng địa chỉ	"	464.000,0
38	Đầu dò nhiệt cố định 70 độ C địa chỉ	"	464.000,0
39	Nút ấn khẩn tròn lắp chìm địa chỉ	"	464.000,0
40	Đầu dò khói quang 24VDC	"	170.000,0
41	Đầu dò khói quang 24VDC dùng tủ Network	"	218.000,0
42	Đầu dò nhiệt gia tăng	"	70.000,0
43	Đầu dò nhiệt cố định 70 độ C	"	75.000,0
44	Đầu dò khói nhiệt kết hợp 24VDC	"	275.000,0
45	Nút ấn khẩn tròn lắp chìm	"	95.000,0
46	Còi báo cháy 12/24VDC	"	110.000,0
47	Chuông báo cháy 24VDC 6" 90dB	"	170.000,0
48	Chuông báo cháy 12VDC 6" 90dB	"	190.000,0
49	Đèn báo cháy 24VDC	"	60.000,0
50	Nút ấn vuông bề kính	"	84.000,0
51	Đèn chớp báo cháy 12/24VDC	"	60.000,0
52	Đèn thoát hiểm EXIT	"	130.000,0
53	Đèn Exit hai mặt có chỉ dẫn TQ	"	220.000,0
54	Đèn chiếu sáng sự cố KT2200EL	"	230.000,0
55	Đèn báo sự cố HW - 118 AC Led	"	300.000,0
56	Đèn sự cố Orenna	"	330.000,0
57	Vòi chữa cháy TQ có khớp nối D65 10 bar 5,2kg	cuộn	410.000,0
58	Vòi chữa cháy TQ có khớp nối D65 13 bar 6,2kg	"	450.000,0
59	Vòi chữa cháy TQ có khớp nối D50 13 bar 5,0kg	"	345.000,0
60	Vòi chữa cháy TQ có khớp nối D50 10 bar 3,7kg	"	310.000,0
61	Vòi chữa cháy công nghệ Đức D50 17 bar - 30m	"	933.000,0
62	Vòi chữa cháy công nghệ Đức D65 17 bar - 30m	"	1.155.000,0
63	Vòi chữa cháy tiêu chuẩn Hàn Quốc D50 13 bar - 20m	"	640.000,0
64	Vòi chữa cháy tiêu chuẩn Hàn Quốc D65 13 bar - 20m	"	740.000,0
65	Vòi chữa cháy tiêu chuẩn Hàn Quốc D50 13 bar - 30m	"	880.000,0
66	Vòi chữa cháy tiêu chuẩn Hàn Quốc D65 13 bar - 30m	"	986.000,0
67	Tủ đựng vòi 400x600x200	cái	165.000,0
68	Tủ đựng vòi 450x650x200	"	200.000,0
69	Tủ đựng vòi 500x700x220	"	320.000,0
70	Hộp đựng bình 400x500x180	"	250.000,0
71	Hộp đựng bình 500x600x180	"	310.000,0
72	Lăng phun D65	"	106.500,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
73	Lăng phun D50	"	97.000,0
74	Khớp nối đồng DN65	"	81.000,0
75	Khớp nối đồng DN50	"	67.000,0
76	Trụ cứu hỏa 2 cửa D65	trụ	1.800.000,0
77	Trụ cứu hỏa 3 cửa D66	"	1.900.000,0
78	Trụ cứu hỏa TCVN: 6379-1998	"	7.370.000,0
79	Họng tiếp nước 1 cửa DN65	cái	583.000,0
80	Họng tiếp nước 2 cửa DN65	"	837.000,0
81	Họng tiếp nước 4 cửa DN65	"	7.155.000,0
82	Đầu phun chữa cháy Sprinkler hợp kim kẽm	"	15.000,0
83	Đầu phun chữa cháy Sprinkler hợp kim đồng	"	25.000,0
84	Đầu phun chữa cháy Sprinkler âm tường ZSTWB	"	80.000,0
85	Van góc D65 (đã bao gồm ren trong)	"	250.000,0
86	Van góc D50 (đã bao gồm ren trong)	"	200.000,0
87	Tiêu lệnh PCCC 2 tấm	bộ	60.000,0
88	Tiêu lệnh PCCC 4 tấm	"	70.000,0
89	Cắm lửa + cắm thuốc	"	32.000,0
90	Máy bơm phòng cháy chữa cháy PENTAX liên doanh		
	CM32-160B; 3 HP/2,2 KW; Q(6-24m ³ /h); H(28,5-14,8m)	cái	4.400.000,0
	CM40-160B; 4 HP/3,0 KW; Q(9-36m ³ /h); H(30,1-21,0m)	"	5.500.000,0
	CM40-160B; 5,5 HP/4,0 KW; Q(9-39m ³ /h); H(35,6-25,4m)	"	6.700.000,0
	CM40-200B; 7,5 HP/5,5 KW; Q(9-39m ³ /h); H(47,0-33,4m)	"	8.800.000,0
	CM40-200A; 10 HP/7,5 KW; Q(9-42m ³ /h); H(57,8-43,9m)	"	10.300.000,0
	CM40-250B; 15 HP/11,0 KW; Q(9-42m ³ /h); H(74,6-56,0m)	"	14.950.000,0
	CM40-250A; 20 HP/15,0 KW; Q(9-42m ³ /h); H(90,4-76,0m)	"	15.900.000,0
	CM50-160B; 7,5 HP/15,0 KW; Q(21-78m ³ /h); H(30,5-16,8m)	"	8.900.000,0
	CM50-160A; 10 HP/7,5 KW; Q(21-78m ³ /h); H(37,0-24,5m)	"	10.600.000,0
	CM50-200B; 15 HP/11,0 KW; Q(24-72m ³ /h); H(51,0-32,0m)	"	15.000.000,0
	CM50-250C; 20 HP/15,0 KW; Q(27-78m ³ /h); H(70,8-50,5m)	"	16.500.000,0
	CM50-250B; 25 HP/18,5 KW; Q(27-78m ³ /h); H(78,0-58,3m)	"	17.500.000,0

Số TT	Tên vật liệu	Đơn vị tính	Giá vật liệu chưa có VAT(đ)
	CM50-250A; 30 HP/22,5 KW; Q(27-78m ³ /h); H(85,5-47,7m)	"	19.500.000,0
	E. THIẾT BỊ PHỤC VỤ NGÀNH ĐƯỜNG SẮT		
1	Công ty CP đá Hoàng Mai		
	Đá dăm 2,5x5	m ³	175.000,0
	Tà vẹt BT dự ứng lực TN1	thanh	585.000,0